

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/



Über dieses Buch

Dies ist ein digitales Exemplar eines Buches, das seit Generationen in den Regalen der Bibliotheken aufbewahrt wurde, bevor es von Google im Rahmen eines Projekts, mit dem die Bücher dieser Welt online verfügbar gemacht werden sollen, sorgfältig gescannt wurde.

Das Buch hat das Urheberrecht überdauert und kann nun öffentlich zugänglich gemacht werden. Ein öffentlich zugängliches Buch ist ein Buch, das niemals Urheberrechten unterlag oder bei dem die Schutzfrist des Urheberrechts abgelaufen ist. Ob ein Buch öffentlich zugänglich ist, kann von Land zu Land unterschiedlich sein. Öffentlich zugängliche Bücher sind unser Tor zur Vergangenheit und stellen ein geschichtliches, kulturelles und wissenschaftliches Vermögen dar, das häufig nur schwierig zu entdecken ist.

Gebrauchsspuren, Anmerkungen und andere Randbemerkungen, die im Originalband enthalten sind, finden sich auch in dieser Datei – eine Erinnerung an die lange Reise, die das Buch vom Verleger zu einer Bibliothek und weiter zu Ihnen hinter sich gebracht hat.

Nutzungsrichtlinien

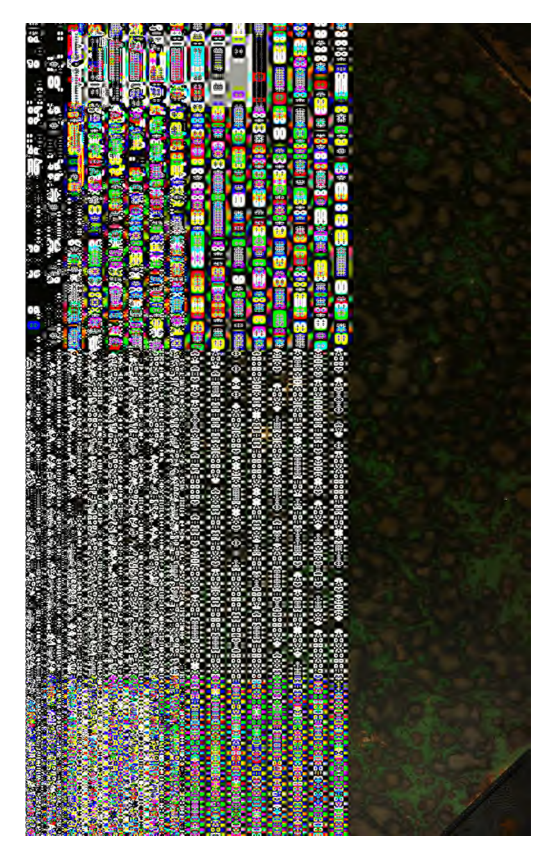
Google ist stolz, mit Bibliotheken in partnerschaftlicher Zusammenarbeit öffentlich zugängliches Material zu digitalisieren und einer breiten Masse zugänglich zu machen. Öffentlich zugängliche Bücher gehören der Öffentlichkeit, und wir sind nur ihre Hüter. Nichtsdestotrotz ist diese Arbeit kostspielig. Um diese Ressource weiterhin zur Verfügung stellen zu können, haben wir Schritte unternommen, um den Missbrauch durch kommerzielle Parteien zu verhindern. Dazu gehören technische Einschränkungen für automatisierte Abfragen.

Wir bitten Sie um Einhaltung folgender Richtlinien:

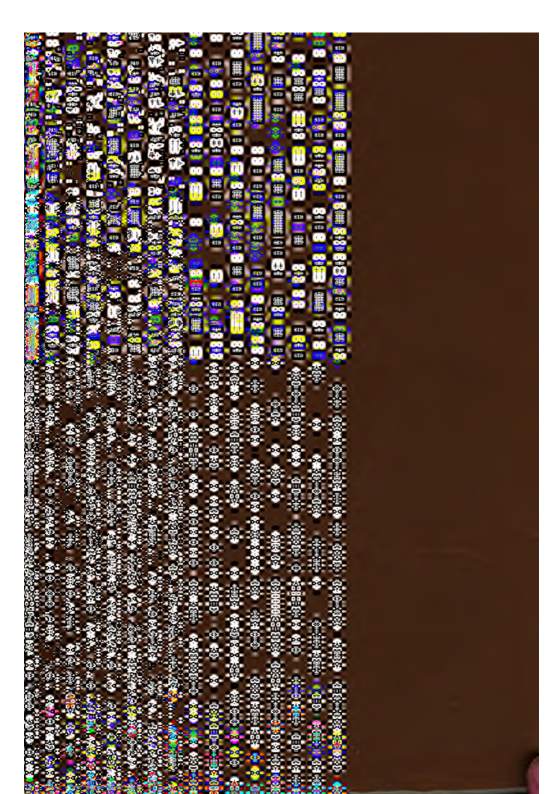
- + *Nutzung der Dateien zu nichtkommerziellen Zwecken* Wir haben Google Buchsuche für Endanwender konzipiert und möchten, dass Sie diese Dateien nur für persönliche, nichtkommerzielle Zwecke verwenden.
- + *Keine automatisierten Abfragen* Senden Sie keine automatisierten Abfragen irgendwelcher Art an das Google-System. Wenn Sie Recherchen über maschinelle Übersetzung, optische Zeichenerkennung oder andere Bereiche durchführen, in denen der Zugang zu Text in großen Mengen nützlich ist, wenden Sie sich bitte an uns. Wir fördern die Nutzung des öffentlich zugänglichen Materials für diese Zwecke und können Ihnen unter Umständen helfen.
- + Beibehaltung von Google-Markenelementen Das "Wasserzeichen" von Google, das Sie in jeder Datei finden, ist wichtig zur Information über dieses Projekt und hilft den Anwendern weiteres Material über Google Buchsuche zu finden. Bitte entfernen Sie das Wasserzeichen nicht.
- + Bewegen Sie sich innerhalb der Legalität Unabhängig von Ihrem Verwendungszweck müssen Sie sich Ihrer Verantwortung bewusst sein, sicherzustellen, dass Ihre Nutzung legal ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass ein Buch, das nach unserem Dafürhalten für Nutzer in den USA öffentlich zugänglich ist, auch für Nutzer in anderen Ländern öffentlich zugänglich ist. Ob ein Buch noch dem Urheberrecht unterliegt, ist von Land zu Land verschieden. Wir können keine Beratung leisten, ob eine bestimmte Nutzung eines bestimmten Buches gesetzlich zulässig ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass das Erscheinen eines Buchs in Google Buchsuche bedeutet, dass es in jeder Form und überall auf der Welt verwendet werden kann. Eine Urheberrechtsverletzung kann schwerwiegende Folgen haben.

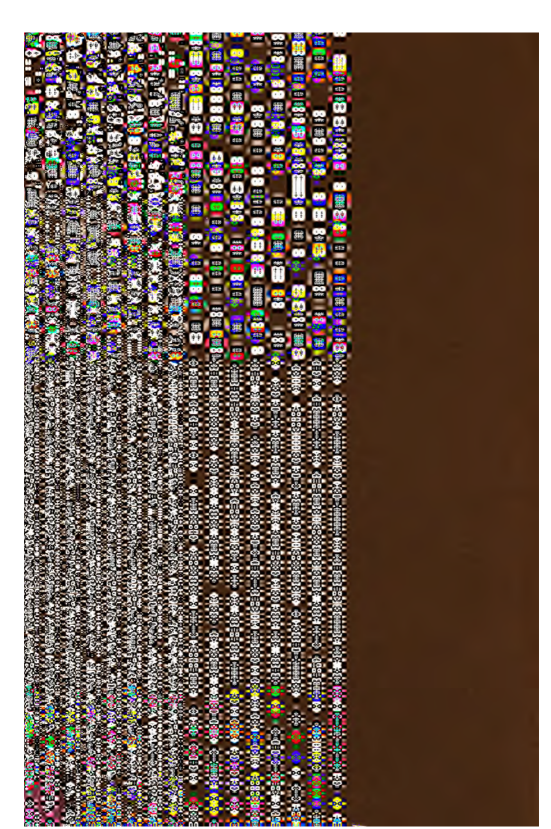
Über Google Buchsuche

Das Ziel von Google besteht darin, die weltweiten Informationen zu organisieren und allgemein nutzbar und zugänglich zu machen. Google Buchsuche hilft Lesern dabei, die Bücher dieser Welt zu entdecken, und unterstützt Autoren und Verleger dabei, neue Zielgruppen zu erreichen. Den gesamten Buchtext können Sie im Internet unter http://books.google.com/durchsuchen.









Grundzüge

ber

Logit

und

Enchklopädie der Philosophie

Dittate aus ben Borlefungen

nou

Hermann Lotze



Verlag von S. Hirzel 1885

1BC114

3163.4

Das Recht ber Ueberfetjung ift vorbehalten.

Inhalt.

Set .	
I. Logif	5
	5
Erfter Hauptteil. Reine Logit	8
Erftes Rapitel. Bon ber Bilbung ber Begriffe	
Zweites Rapitel. Bon ben Urteilen	
A. Borbemerkungen und gewöhnliche Einteilung ber Urteile 1	8
B. System ber Urteilsformen	3
C. Die unmittelbaren Folgerungen aus den Urteilen 3	4
Drittes Rapitel. Bon ben Schluffen	9
A. Bon den Aristotelischen Figuren	9
B. Die Formen des Rechnens	1
C. Bon ben spstematischen Formen	
Bweiter Sauptteil. Angewandte Logit 6	
Erftes Rapitel. Bon ber Anwendung ber Begriffsformen . 6	3
3meites Rapitel. Bon ber Beweisführung 6	9
Drittes Rapitel. Bon bem erfindenben Gebantengang 7	
II. Enchtlopädie der Philosophie	4
Einleitung	
Erfter Abschnitt. Theoretische Philosophie 10	
3weiter Abschnitt. Brattifche Philosophie	
Dritter Abschnitt. Religionsphilosophie	6



I. Logik.

Ginleitung.

WHIVERSITY

LIFORNIA

Je nach der zufälligen Verbindung, in welcher die äußeren Reize auf uns einwirken, entstehen in uns mancherlei Borstellungen, zugleich oder nacheinander, die nach der Natur ihres Inhalts nicht immer einen inneren Zusammenhang haben. Da ferner Gebächtnis und Erinnerung diese Borstellungen in denselben Berknüpfungen, die sie bei ihrer Entstehung hatten, sesthält und wiederbringt, so sinden sich in unserem Borstellungsverlaufe sehr oft einander ganz fremde, innerlich zusammenhanglose Borstellungen in einer zwar thatsächlichen, aber grundlosen Berknüpfung vor.

8 2

Die sinnliche Wahrnehmung bietet uns außerbem die Eindrücke einiger Sinne, namentlich die des Gesichts, in einer gegenseitigen räumlichen Ordnung dar, die nicht, wie die oben angeführte Verknüpfung, ein zufälliges Zusammensein der einzelnen fardigen Punkte ist, sondern allerdings auf der eigenen Natur des Wahrgenommenen beruht. Gleichwohl nennen wir dies noch nicht Den = ken, sondern Anschauen, und zwar deshalb, weil wir zwar sinden, daß die Ordnung der einzelnen Punkte unabänderlich ist, weil wir sie aber doch bloß als eine thatsächliche wahrnehmen, ohne noch die Gründe zu verstehen, um deren willen jeder Punkt seine Lage zu anderen hat.

§ 3.

Sowohl von jenem Borftellungsverlauf, als von diesem Anschauen pflegen wir bas Denten als eine bobere, in sich zusammenhängende Thätigkeit zu unterscheiden, welche das von jenen beiden bargebotene Material von Vorstellungen bearbeitet, gestaltet und . verknüpft. Ihre wesentliche Tendenz tann dabin ausgesprochen werben, dag ber bentende Beift fich nicht begnügt, die Vorstellungen in benjenigen Berbindungen hinzunehmen, in welche fie ber Bufall bes physischen Mechanismus gebracht hat. Bielmehr ist bas Denfen eine fortwährende Kritit, welche ber Beift an bem Material bes Borftellungsverlaufs ausübt, indem er die Borftellungen trennt, beren Berknüpfung sich nicht auf ein in ber Natur ihrer Inhalte liegendes Recht ber Berbindung gründet, während er biejenigen Borftellungen, beren Inhalt eine Berknüpfung bulbet ober verlangt. nicht nur verbunden läßt, sondern ihre Berbindung zugleich in einer neuen Form der Auffassung und des Ausdrucks re konstruiert. aus welcher bas Recht biefer Berknüpfung fich erfehen läßt.

§ 4.

Nehmen wir (nicht als positive Behauptung, sondern nur als Hülfsmittel der Erläuterung) an, daß die Tiere zwar den erwähnten Vorstellungsverlauf, aber kein eigentliches Denken bestigen, so würde der Unterschied dieser beiden Leistungen in Folgendem liegen.

. In dem Tiere verknüpft sich mit der Borstellung des gesschwungenen Stockes die des Schmerzes, der darauf gefolgt ist; und die Wiedererneuerung der ersten allein reicht hin, um auch die zweite im voraus zu reproduzieren und das zweckmäßige Verhalten des Tieres zu bestimmen.

Praktisch also hat das Tier von diesen bloßen Borstellungsassociationen ziemlich benselben Nutzen, als wenn es eigentlich benkend seine Ersahrung in der Form von Urteilen und Schlüssen so ausgedrückt hätte: 'Der Stock schlag ichmerzt — Mso 2c.' Aber bennoch würde in jedem dieser logischen Urteile eine ganz andere und tiesere Auffassung des Sachverhalts liegen, als in jener bloßen Association. Indem wir nämlich den Stock als das Subjekt oder die Ursache fassen, von der der Schlag ausgeht, wiederholen wir nicht bloß die psichologische Thatsache, daß die Borstellungen beider verknüpft sind, sondern drücken zugleich den Nebengedanken aus, daß beide durch eine innere Beziehung ihrer Inhalte, in diesem Fall durch ein Kausalverhältnis, zusammensgehören. Und so in allen Fällen, wie sich später im Einzelnen zeigen wird.

Das Denken führt daher die bloß subjektive Association der Borstellungen, d. h. ihr bloß thatsächliches Zusammensein im Bewußtsein, auf Prinzipien der objektiven Shnthesis ihres Inhalts zurück.

§ 5.

Damit das Denken diese Leistung aussühren könne, muß es im Besitz der Prinzipien dasür, d. h. gewisser allgemeiner Regeln oder Rechtsgründe sein, nach denen überhaupt der Inhalt verschiedener Borstellungen verknüpsbar sein kann oder nicht. Oder anders ausgedrückt: wenn wir Wahrheit und Unwahrheit sollen unterscheiden können, so muß es in uns einen absolut gültigen allgemeinen Maßstad der Zulässigiekeit oder Unzulässigkeit von Borstellungsverknüpsungen geben. Und zwar müssen die in ihm enthaltenen allgemeinen Grundsätze in einem sehr engen Zusammenhang mit den Boraussetzungen stehen, welche wir über die Natur und die Wechselbeziehungen aller Dinge notwendig machen müssen.

Die letteren pflegen wir metaphhfische Grundfätze zu nennen. Und es würde mithin eine nahe Verwandtschaft zwischen den logischen und den metaphhsischen Wahrheiten bestehen. Diese Einleitung ist nicht der Ort, dies zu erschöpfen; uns genügt hier folgende Bemertung.

Wir setzen voraus, das Denken sei bestimmt, zur Erkenntnis ber mabren Natur der Dinge zu führen. Nun muß jedes Mittel einerseits sich nach dem Gegenstand richten, den es bearbeiten, anderseits nach der Natur Desjenigen, der es benuten soll. Deshalb werden auch die Formen und die Gesetze, in und nach welchen das Denken die Borstellungen verknüpft, zwar so sein, daß durch sie Erkenntnis der Wahrheit schließlich erreicht werden kann, aber nicht so, daß sie unmittelbar ein Abbild des Wesens der Dinge selbst wären. Vielmehr, da es der Wensch sift, der durch sie zur Wahrheit kommen soll, so müssen sie sich auch an die Natur und den Standpunkt des Wenschen anschließen, und haben daher Eigentümlichkeiten, die nur hieraus, aber nicht aus der Natur der zu erkennenden Dinge begreissich sind.

Das heißt (um eine hier nicht zu erschöpfende Frage wenigstens vorläufig zu beantworten): die Formen und Gesetze des Denkens, die wir kennen lernen werden, haben weder eine 'bloß sormale', noch eine 'völlig reale' Bedeutung. Sie sind weber bloß e Folgen der Organisation unseres subjektiven Geistes, ohne Rücksicht auf die Natur der zu erkennenden Objekte, noch sind sie unmittelbare Abbilder der Natur und der gegenseitigen Beziehungen dieser Objekte. Sie sind vielmehr 'formal' und 'real' zugleich. Nämlich sie sind vielmehr 'formal' und 'real' zugleich. Nämlich sie sind notwendig sind, wenn wir durch Denken die objektive Wahrheit erkennen wollen.

Erster Hauptteil. Reine Logik.

. Erftes Rapitel. Bon der Bildung der Begriffe. 8 6.

Bekannt ist, daß die meisten Operationen des Denkens in Verknüpfungen verschiedener einfacher Borstellungen bestehen. Wo nun von einer 'Berknüpfung' die Rede ist, entsteht zuerst die Frage, wie benn wohl die ein fachen Elemente selbst geformt sein müssen, um die beabsichtigte Berknüpfung überhaupt erleiden zu können. Aus lauter kugelsormigen Elementen ist kein haltbares Gebäude möglich, sondern nur aus prismatischen, die einander bestümmte Anlagerungsstächen darbieten. Ebenso ist aus bloßen Eindrücken, sofern sie nichts anderes sind, als unsere Affektionen (Arten, wie uns zu Wute ist), keine logische Berknüpfung herzustellen, sondern jeder einzelne Eindruck muß, um in logischem Sinne mit einem anderen zu einem Gedanken verbindbar zu sein, von dem Geiste bereits in eine ganz bestimmte Form gesaßt sein, welche diese Berbindung ermöglicht.

§ 7.

 \rangle

Diese erfte That des logischen Denkens erscheint uns am deutlichsten in bem Umftanbe, bag fast alle Sprachen ben gefamten Vorrat von Borftellungsinhalt in bestimmte, formell unterschiedene Rlaffen verteilen, und daß auch die, welche diesen Unterschied zwischen Substantivis, Abjectivis, Berbis 2c. nicht mebr äußerlich kennzeichnen, doch bei jedem ihrer Worte den Nebengebanfen hegen, fein Inhalt muffe entweder fubstantivisch, als etwas für sich Gültiges, Feststehendes, von Anderem Unabhängiges, ober abjektivisch, als unfelbständige, ein Anderes, an bem fie hafte, voraussetzende Eigenschaft, ober verbal, als eine zwischen verschiebenen Inhalten übergebende Bewegung ober Beziehung aufgefaßt Erst burch biese Formen, in welche sie von dem Denken gegoffen werben, werben bie Borftellungen ju Elementen eines Gebankens und fehren einander, wie im obigen Gleichnis bie prismatifchen Steine, bestimmte Flachen gu, die eine Berknüpfung in logischem Sinn gestatten. So lange bagegen Borftellungen nur verschiedene Arten bes Ergriffenseins unseres Bewußtseins find, können sie zwar, wie die Tone in der Musik, auf andere (hier äfthetische) Weise bedeutsam mit einander verknüpft werden, aber es entsteht aus ihnen fein Gebante.

§ 8.

Die nächste Frage scheint sein zu mussen, wie das Denken immer versahren musse, um diese Sinordnung irgend eines In-haltes in eine dieser Formen der Redeteile zu bewerksteligen. Da sich die Frage ganz allgemein auf jeden, auf einfachen wie auf zusammengesetzen Inhalt bezieht, so muß diese zweite logische That des Denkens in einer sehr einfachen Handlung bestehen, die in beiden Fällen vorkommen kann.

Sie besteht nun in Folgenbem. So oft die Sprache ein Wort für einen Inhalt bildet, welches nur diesem und keinem anderen Inhalte zukommen soll, drückt sie damit notwendig die Boraussetzung aus, dieser Inhalt sei eben etwas für sich Gültiges, mit sich Identsches, von Anderem Unterschiedenes, das eben deswegen im stande seinen eigenen Ramen zu sühren. Das heißt: der Nebengedanke, den das Denken dabei hat, wenn es sprachlich ein Wort für eine Sache bildet (d. i. abgesehen von der Sprache: wenn es überhaupt einen Inhalt sixiert und von anderen unterscheidet), besteht eben darin, daß es denselben als ein Ganzes auffaßt, welches in sich selbst zusammengehört und als zusammengehörig sich von allem Andern abgrenzt.

Der sprachliche Ausbruck läßt diese That bei verschiedenen Wortklassen mit verschiedener Deutlichkeit hindurchscheinen. Ein Adjectivum wie 'blau' drückt am wenigsten von dieser logischen Fassung aus. Die Berba bezeugen durch ihre Endigung, daß der durch sie bezeichnete Inhalt als Einheit in bestimmtem Sinn, nämlich in dem verbalen einer Beziehung, gedacht wird. Bei den Substantiven machen einzelne Sprachen durch den vorgesetzen Artikel am meisten fühlbar, daß der bezeichnete Inhalt als etwas mit sich Identisches, Abgeschlossenes, Eines und Ganzes gedacht werden soll.

§ 9.

Diese logische Form der 'Borstellung' (so wollen wir diese zweite That des Denkens nennen) faßt also ihren Inhalt, er sei

einfach ober zusammengesett, nur so auf, daß er überhaupt als Einheit ober als Ganzes betrachtet wird.

In Bezug auf ein fachen Inhalt ist bies bas Höchste, was sich überhaupt leisten läßt. Z. B. die Eindrücke blau' 'süß' 'warm' können keine andere logische Bearbeitung ersahren, als daß jeder als ein mit sich identischer, von anderen verschiedener, und zwar adjektivischer Inhalt gefaßt wird.

Für zusammengesetzen Inhalt dagegen ist diese Form der Borstellung', welche nur seine Zusammengehörigkeit überhaupt behauptet, ohne die Art, den Grund und die Regel
derselben erkennen zu lassen, eine ungenügende Auffassung, bei
welcher wir allerdings im gewöhnlichen Gedankengang sehr häusig
stehen bleiben. Die Borte 'Natur' 'Leben' 'Staat' 'Regierung'*)
bezeichnen für die allermeisten Menschen nichts als das Dewußtsein,
daß allemal eine Bielheit von Erscheinungen und Ereignissen zu
einem Ganzen vereinigt ist, ohne daß man den bestimmten Plan,
die Gesetze und die Kräfte angeben könnte, nach denen und durch
welche diese Ganzheit erzeugt wird. Dieselben Worte werden aber
dann eine höhere Auffassung ihres Inhalts, einen 'Begriff'
desselben bezeichnen, wenn bei ihnen außer der Zusammen.
gehörigkeit ihres Inhalts auch noch der Grund dieser letzteren
mitgedacht wird.

§ 10.

Dieses Prinzip ber Zusammengehörigkeit sucht nun das Denken zu finden, indem es entweder daszenige beachtet, was in mehreren voneinander verschiedenen Borstellungen gemeinsam, gleichartig vorkommt (das Allgemeine), oder daszenige, was bei allen Beränberungen eines und besselben Inhalts sich fortwährend gleichartig erhält (das Konstante). Denn in beidem scheint natürlich das

^{*)} Besonders übliche Arten des Ansbrucks für etwas bloß in der Form der Borstellung Gedachtes namentlich auch: im Griechischen das Neutrum Plural. — τὰ φυσικά, τὰ ήθικά, τὰ πολιτικά, im Deutschen Zusammensetzungen mit '... wesen' — Minzwesen, Zollwesen, Heerwesen 2c.

zu liegen, was fester und gesetzlicher in sich zusammenhängt, als bie übrigen, veränderlichen oder ungleichartigen Werkmale, und was eben für diese das Prinzip ihres Zusammenseins überhaupt und der Art ihrer Verknüpfung ausmacht.

Wird nun ein zusammengesetzter Inhalt so gedacht, daß ein von der ganzen Summe seiner 'Merkmale' unterschiedenes Allgemeine oder Konstante als das bestimmende Gesetz mitgedacht wird, von welchem jener ganze Merkmal-Kreis abhängt, so ist derselbe in der Form eines Begriffs gedacht.

Der Name 'Linde' 'Eiche' u. bergl. bezeichnet auch für den gemeinen Gedankenlauf einen begriffsmäßig gefaßten Inhalt. Denn Jeder denkt sich das allgemeine Bild des Baumes' oder das noch allgemeinere der 'Pflanze' als den Grundriß, das Schema oder die Regel hinzu, nach welcher alle Teile jener Einzelvorstellungen zu einem Ganzen verknüpft sind. Ebenso sind alle Nomina propria von Personen wirkliche Begriffe. 'Acidiades' oder 'Napoleon' bedeuten niemals bloß ein Ganzes von Teilen, sondern werden durch das mitgedachte Allgemeinbild des 'Menschen' erklärt und begriffen.

§ 11.

Sehr selten wird sich ein solches Allgemeinbild aus mehreren verglichenen einzelnen Borstellungen burch Festhaltung ihrer ganz gleichen und einsache Weglassung ihrer ungleichen Merkmale erzeugen lassen. Denn die Merkmale von Borstellungen pflegen nicht gleich und ungleich, sondern ähnlich und unähnlich zu seine. Behielte man nun bloß das wenige Gleiche bei, so würde man zu einem bedeutungslosen Allgemeinen kommen, welches sich zu den weggelassenen Bestandteilen gleichgültig und nicht als ein sie ordnendes Prinzip verhielte.

Auch verfährt man in der That nicht so. Die Vergleichung mehrerer Körper gewinnt das Allgemeinbild des 'Körpers' nicht dadurch, daß sie, weil der eine blau hart elastisch leicht, der andere gelb weich dehnbar und schwer ist, alle diese Eigenschaften wegließe, als wenn die Borstellung 'Körper' auch ohne alle Rücksicht auf 'Farbe' 'Rohäsion' und 'Gewicht' noch irgend einen Sinn hätte. Sie läßt bloß an diesen unähnlichen Merkmalen das Berschiedene weg, behält aber das ihnen Gemeinsame (z. B. hier eben 'Farbe überhaupt', 'Gewicht überhaupt') bei, und diese selbst allgemeinen Merkmale verbindet sie nun zu dem gesuchten Allgemeinbilde des 'Körpers', dem es daher ganz wesentlich ist, irgend eine Farbe, irgend eine Kohäsion, irgend ein Gewicht überhaupt zu besitzen.

8 12.

Die gewöhnliche Theorie der Logik pflegt nur anzuführen, daß man von den verglichenen einzelnen Borstellungen (notiones speciales) zu der allgemeineren (notio generalis) dadurch aufsteige, daß man von den ungleichen Merkmalen (notae) der ersteren 'abstrahiere' und nur die gleichen sesthalte. Sie sügt beshalb hinzu, daß der Inhalt (materia, complexus) einer allgemeinen Borstellung ärmer sei, das heißt weniger Merkmale zähle, als der der besonderen, aus deren Bergleichung er entstand.

Diese Bemerkung muß jedenfalls dahin verbessert werden, daß jedes Allgemeine genau so viele unerläßlich mitzubenkende Merkmale habe, als das ihm entsprechende Besondere. Jedoch während in dem Besonderen oder im Einzelnen alle diese Merkmale nach Art und Größe vollständig bestimmt sind, sind im Allgemeinen an die Stelle vieler von ihnen selbst allgemeine oder unbestimmte Merkmale eingetreten. Das Allgemeine ist daher, verglichen mit dem Besonderen, ärmer an bestimmten, aber nicht ärmer an Merkmalen überhaubt.

§ 13.

Wir unterscheiben also zweierlei Allgemeines. Zuerst jenes allgemeine Bild, durch bessen Eingehen in die Merkmalgruppe einer Borstellung diese selbst zum Begriff erhoben wird. Und außerdem jene allgemeinen Merkmale, aus deren Berknüpfung das Allgemeinbild selbst entsteht.

Diese letteren, die allgemeinen Merkmale, erfordern im einfachsten Falle keine besondere logische Denkarbeit zu ihrer Entstehung, sondern entspringen aus dem unmittelbaren Eindruck ohne unser logisches Zuthun. Daß z. B. 'grün' 'blau' 'roth' etwas Gemeinsames haben, wird unmittelbar empfunden; und obgleich sich dasselbe nicht von dem, wodurch diese Eindrücke verschieden sind, durch eine logische Arbeit abtrennen läßt, so bezeichnet doch der Name 'Farbe' dies als gemeinsam Empfundene. Ebenso werden Unterschiede der Größe unmittelbar wahrgenommen und der allgemeine Name der 'Größe' drückt das neben diesen Unterschieden Gemeinsame aus.

Auf diese Weise entstehen aus der Betrachtung der verschiesden en Merkmale, welche in den einzelnen Borstellungen vorkommen, die allgemein en Merkmale als die Elemente, aus denen dann jenes Allgemein bild zusammengesetzt wird, welches für alle jene Einzelvorstellungen als gemeinsames, zusammenhaltendes Muster gilt.

§ 14.

Zur Bildung eines 'Begriffes' reicht es nun nicht hin, daß seine allgemeinen, und schon zur Bildung der 'Borstellung' reichte es nicht hin, daß ihre einzelnen Merkmale bloß überhaupt vorhanden sind, sondern das Wesentliche ist ihre Berbindungs-weise. Keine Borstellung und kein Begriff besteht aus einer bloßen Addition der Merkmale, sodaß jedes erste mit jedem zweiten ebenso verbunden wäre, wie das zweite mit jedem dritten, sondern im allgemeinen begrenzen, bestimmen oder beterminieren die Merkmale einander in so mannigsacher eigentümlicher Weise, daß ein erstes mit dem zweiten anders als das zweite mit dem dritten, oder als dieses mit dem vierten zusammenhängt.

In ben blogen Vorstellungen, die nur Merkmale zu einem Ganzen überhaupt verbinden, ohne die Art ihres Zusammengehörens logisch zu charakterisieren, vertritt die räumlich-zeitliche Ansschung die Stelle dieser logischen Arbeit. Durch sie wissen wir

dann, in welcher Art z. B. die verschiedenen Merkmale eines 'Tieres', Farbe Pelz Kopf Geschwindigkeit tc., aneinanderzubringen und zu verknüpsen sind. Wenn wir dagegen einen abstrakteren Begriff, z. B. den der 'Bewegung' bilden, und sie als 'stetige Beränderung des Ortes' bezeichnen, so sieht man hier, daß keines dieser drei Merkmale dem andern gleichartig gedacht ist, sondern eigentlich nur die allgemeine Borstellung der 'Beränderung', sosern sie durch Beziehung auf die Borstellung des 'Ortes' eingeschränkt, und durch das ihr zugehörige Merkmal 'stetig' bestimmt wird, den Inhalt des Begriffs der Bewegung bildet.

Das allgemeine Bilb nun, welches aus ber Vergleichung mehrerer einzelnen Vorstellungen entsteht, wird gebildet, indem nicht nur an die Stelle der besonderen Merkmale die allgemeinen, sondern auch an die Stelle der besonderen Verkmüle fungsweisen der Merkmale eine ihnen entsprechende allgemeine Verknüpfungsweise geseht wird. Z. B. das allgemeine Bild 'Metall' verknüpft die allgemeinen Merkmale 'Farbe' 'Gewicht' 2c. in einer Form oder nach einem Schema, von welchem die Verbindungsweisen nur besondere Beispiele sind, in denen das Gold die gelbe Farbe, sein spezisisches Gewicht 2c., das Lupfer aber die rote Farbe und sein spezisisches Gewicht 2c. verbindet.

§ 15.

Um nun das Borige zusammmenzusassen, so nennen wir Begriff eine Borstellung dann, wenn zu ihrer Merkmalgruppe ein Allgemeines als erklärendes Gesetz hinzu gedacht wird. So ist 'Gold' oder 'Cajus' als Begriff gedacht, sosern beider Merkmale durch die allgemeinen Schemata 'Metall' resp. 'Mensch' geregelt werden.

Dies Allgemeine selbst, burch bessen Eingehen die Vorstellung zum Begriff wird, ist nicht notwendig und nicht immer selbst schon als Begriff gedacht, sondern oft nur als Vorstellung. Es ist eben nur dann Begriff, wenn auch seine Merkmale nicht bloß überhaupt als Ganzes zusammengebörig, sonbern burch ein neues Allgemeine nach einem bestimmten Schema verbunden gebacht werben.

Es giebt baher ebensowohl einzelne, singulare Begriffe (notiones singulares), wie z. B. alle Personennamen, als allgemeine (notiones generales) in mannigsacher Abstufung.

Wir nennen höheren Allgemeinbegriff benjenigen, ber als erklärendes Schema zu ben Merkmalen eines anderen, welcher bann ber niedrigere ist, hinzu gedacht wird.

Man sagt bann, daß der Inhalt (matoria) des höheren Allgemeinbegriffs (gonus) in dem Inhalt des niedrigeren (species) 'enthalten' sei, d. h. daß alle Merkmale, die dem Genus wesentlich sind, auch in der Species vorkommen. Umgekehrt sei dagegen der Inhalt der Species nicht ganz in dem des Genus enthalten, sondern sie besitze außerdem ihre besonderen, ihr als Species eigenen Merkmale. Hierüber ist oben, § 12, eine berichtigende Bemerkung gemacht.

Man sagt ferner, und dies mit Recht, daß jeder höhere Allgemeinbegriff in einer größeren Anzahl von Arten oder Einzelbegriffen vorkomme oder von ihnen gelte, als jeder niedrigere Allgemeinbegriff. Man nennt Umfang (ambitus) die Anzahl dieser Begriffe, von denen der höhere gilt. Und da man dem letzteren, wie früher bemerkt, eine geringere Anzahl von Merkmalen oder geringeren Inhalt (materia, complexus) zuschreibt, so sagt man, daß 'Umfang und Inhalt zweier Begriffe sich umgekehrt zu einander verhalten': der inhaltärmere, d. h. allgemeinere, beherrscht eine größere Menge von Einzelfällen, der inhaltreichere kommt in wenigeren Arten vor, vielleicht nur in einem einzigen Individuum.

Nach dem Früheren würde dieser Satz korrekter so lauten: Ein Begriff mit lauter bestimmten Merkmalen ist immer individuell. Hat er außer den bestimmten unbestimmte oder allgemeine Merkmale, so wächst mit der Anzahl der unbestimmten (oder umgestehrt wie die Anzahl der bestimmten) die Zahl der Fälle, in denen er gilt, d. h. sein Umfang.

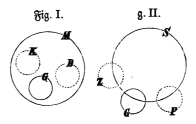
§ 16.

Zwei Berhältnisse der Unterosonung sind als logisch wesentlich verschieden auseinander zu halten.

Icber Begriff fann nämlich einesteils unter seinen höhern Gattungsbegriff, 3. B. 'Golb' (G) unter 'Metall' (M), anbernteils

unter jedes beliebige feiner Merkmale, z. B. 'Gold' (G) unter 'schmelzbar' (S), untergeordnet werden.

Das erste bieser Berhältnisse (Fig. I) nennen wir Subordination. Es ist hier die ganze



Natur des G von dem Allgemeinen M dergestalt eingeschlossen, daß es in G keinen Teil, kein Merkmal und keine Verbindung von Merkmalen giebt, die nicht durch das allgemeine Prinzip M wesentlich mitbestimmt wäre (z. B. das 'Gelb' des Goldes ist ein sonst nicht vorkommendes, dem Metall eigenes glänzendes Gelb 2c.). Innerhalb des M endlich sindet sich G mit seinen natürlich en Verwandten (Kupfer, Blei, Silber 2c.) 'koordiniert', d. h. steht mit ihnen allen in demselben logischen Verhältnis zu M.

Die andere Unterordnung (Fig. II) nennen wir Subsumption. Hier berührt G nur mit einem Teil seines Inhalts den Allgemeinbegriff S, die übrigen Teile seines Inhalts liegen außerhalb S und werden durch S nicht bestimmt. Außerdem findet sich hier G (Gold) in Bezug auf S (schmelzbar) nicht bloß mit seinen Berwandten, sondern auch mit ganz fremdartigen anderen Inhalten (Zucker, Pech, Schwefel 2c.) koordiniert.

§ 17.

Steigt man durch fortgesetzte Abstraktion zu immer allgemeineren Begriffen auf, so soll man, nach einer häusigen Behauptung, bei einem einzigen höchsten Allgemeinbegriff, dem des 'Denkbaren' anlangen.

Eine solche Abstraktion wäre aber nur durch Subsumption Lotze, Logit und Encyklopädie. 2. Aust.

(nach Fig. II) ausgeführt, hätte ben charakteristischen Inhalt ber Begriffe ganz fallen lassen und sich nur an ein gemeinsames Merkmal gehalten, burch bas ihr Inhalt nicht bestimmt wird.

Berfährt man auf dem Weg der Subordination, so findet sich, daß unser Begriffsshstem nicht in Einer, sondern in mehreren unabhängigen Spizen gipfelt. Die substantivischen Begriffe führen auf den höchsten des Etwas, die verbalen auf den des Werdens, die adjektivischen auf den der Eigenschaft zurücker, und es giebt durchaus keinen noch höheren Begriff, auf den sich diese Grundbegriffe wie auf ein gemeinsames Prinzip ihres Inhalts zurücksten ließen. — Klar ist übrigens, und versteht sich warum es so sein muß, daß diese Grundbegriffe nichts anderes sind, als die Bedeutungen der verschiedenen Redeteile.

Zweites Kapitel. Bon den Urteilen.

A. Vorbemerkungen und gewöhnliche Ginteilung der Arteile.

\$ 18.

Die bisherige Betrachtung selbst führt zu einer neuen Aufgabe. Wir haben im Begriffe das Allgemeine und den speziellen Merkmalkreis unterschieden. Über das gegenseitige Verhältnis dieser beiden Glieder hatten wir aber nur gleichnisartige Ausdrücke. Das Allgemeine galt uns als Kern, als gesetzgebendes Prinzip, als Regel für den Ansat und die Verbindung der Merkmale. Es fragt sich jetzt, was dies genau genommen bedeutet und welche Macht das Allgemeine und auf welche Weise es sie über die Merkmale auseiben kann.

Wir verlangen also Aufflärung über das Verhältnis zweier Glieder zu einander. Jede Behauptung, die das Denken über diese Frage aussprechen und durch welche es dieselbe beantworten kann, muß also die Form tragen, daß sie zwei Glieder S und P durch Angabe einer bestimmten Beziehungsweise x verknüpft. Dies ist

im wesentlichen die Form eines Sates ober eines Urteils, worin S Subjekt, P Prädikat, x Kopula zwischen beiden ist.

§ 19.

Den Grund des Zusammengehörens verschiedener Eindrücke haben wir indessen nicht bloß in einem Allgemeinen, das Berschiedenem gemeinsam ist, sondern auch in einem Beständigen gesucht, welches sich an einem und demselben Borstellungsinhalt erhält, während er sonst Beränderungen durch Hinzutritt und Wegsall von Merkmalen erfährt. Auch dieses Berhältnis eines gleichbleibenden Kernes, welcher sür wechselnde Merkmale der Grund ihrer Möglichkeit und das Gesetz ihrer Berknüfung ist, ersordert eine ähnliche Untersuchung. Wir müssen wissen, wie an einem S irgend ein P 'hasten' kann und wie es möglich ist, daß es wieder verschwindet und ein andres, P', an seine Stelle tritt. — Jede Behauptung hierüber muß wieder die Form des Urteils tragen.

§ 20.

Abgesehen von diesem shstematischen Zusammenhang läßt sich die Lehre vom Urteil auch so einleiten: Im Borstellungsverlauf muß der Fall häusig sein, daß zuerst zwei Eindrücke a und b, die uns vereint zu teil werden, z. B. die Gestalt des Baumes und sein Grün, als Ein Ganzes aufgesaßt werden, dessen unterscheid bare Teile nicht unterschieden werden, weil jeder Grund dazu sehlt. Wenn nun eine zweite Ersahrung den Baum ohne Grün gezeigt hat, so werden dann in einem dritten Falle, wo er wieder grün gesehen wird, die beiden Vorstellungen seiner Gestalt und Farbe nicht mehr ebenso undefangen ein Ganzes bilden, sondern die Erinnerung an ihre Trennbarkeit wird sie auseinander halten, und es entsteht die Vorstellung von zwei Eindrücken, die verbunden sind, aber nicht mehr die von einem, an dem kein innerer Unterschied wäre.

Diefer Borgang ber gleichzeitigen Affociation und Trennung zweier Borftellungen findet ohne Zweifel auch bei ben Tieren statt. Er ersett ihnen das logische Urteil des menschlichen Denkens, ist aber selbst kein solches, sondern nur die Beranlassung zu einem. Wenn wir nämlich im Urteile sagen: 'Der Baum ist grün' oder 'ist nicht grün', so interpretieren wir jenes Zusammensein trennbarer Borstellungen und drücken nicht einsach wiederholend die Thatsache eines solchen aus. Indem wir den Baum als Subjekt, oder hier als Substanz, das Prädikat 'grün' als Eigenschaft oder Accidens auffassen, deuten wir auf denzenigen inneren Zusammenhang, in welchem nach unserer Meinung die Eigenschaft zu dem Dinge oder das Accidens zu seiner Substanz steht, als auf den Rechtsgrund hin, nach welchem die beiden Borstellungen 'Baum' und 'grün' nicht bloß zusammen sind, sondern gerade so, wie sie zusammen sind, nämlich als verknüpste trennbare, zusammen gehören.

§ 21.

Das Wesentliche am Urteil ist nun eben dieser Nebengedanke, den das Denken hat, wenn es Subjekt und Prädikat in einer bestimmten Form verknüpft. So viel wesentlich verschiedene Gesichtspunkte, Rechtsgründe oder Muster es giebt, auf welche das Denken rechtsertigend die Verbindung von S und P zurücksührt, d. h. so viel wesentlich verschiedene Vedeutungen der Kopula es giebt, so viel giebt es logisch wesentlich verschiedene Urteilssormen, die später spstematisch zu entwickeln sind.

Borher erwähnen wir eine namentlich durch Kant üblich gewordene Klassissitätion der Urteile. Nach ihm muß jedes Urteil gleichzeitig in vier verschiedenen Rücksichten bestimmt sein und in jeder von diesen eine von drei einander ausschließenden Formen haben: nämlich es ist

- 1) nach der Quantität entweder allgemein oder partiskular oder fingular.
- 2) nach der Qualität entweder affirmativ oder negativ oder limitativ.
 - 3) nach ber Relation, b. h. bem Sinne ber Berbindung

zwischen S und P, entweber kategorisch ober hypothetisch ober bisjunktiv.

4) nach der Modalität, d. h. dem Verhältnis des Gesamtinhaltes zur Wirklichkeit, entweder problematisch aber affectivrisch oder apodiktisch.

§ 22.

Diese Unterscheidungen haben nicht gleichen W

1) Zuerst ist in ben brei quantitativen Form

Dieses Sift P Einige Sfind P Alle Sfind P

bie Art ber Verbindung zwischen Sund P ganz die nämliche, und sie unterscheiden sich bloß durch die Anzahl der Subjekte, also durch das Material, auf welches diese ganz identische Verknüpfung ausgedehnt wird. Obgleich daher die quantitativen Unterschiede natürlich für andere Zwecke, z. B. die aus den Urteilen zu ziehenden Folgerungen, sehr wichtig bleiben, so sind sie doch nicht wesentlich verschiedene Entwicklungsstusen des Urteils als solchen.

2) Was ferner die qualitativen Formen anlangt, so müssen das affirmative und negative Urteil

Sift P Sift nicht P

offenbar die Art der Verbindung zwischen Sund P vollkommen auf dieselbe Weise verstehen. Denn das negative Urteil
könnte nicht der gerade Gegensatz des affirmativen sein, wenn es nicht genau dasselbe leugnete, was jenes behauptet. Man wird sich daher passender diese Urteile so vorstellen, daß zu einem ganz identischen Gedanken einer Verbindung von S und P die zwei Nebenurteile, er gelte oder er gelte nicht, hinzukommen. Sie unterscheiden sich also sehr wesentlich nach ihrem Inhalt, aber nicht nach ihrer Form. — Das limitative Urteil soll mit positiver Kopula dem S ein negatives Prädikat zuteilen, also die Korm haben S ift Non-P. Dagegen ift zu erinnern, daß Non-P nur in denjenigen Fällen eine abgeschlossene, überhaupt zu einem Prädikat brauchbare Borstellung ist, wenn es nicht alles das bezeichnet, was nur überhaupt nicht P ist, sondern das, was mit P unter einem höheren Allgemeinbegriff koordiniert ist und deshalb eine eigene Bedeutung hat, z. B. 'nicht-rund', sosern es immer noch Gestalt haben soll, also entweder gerade oder eckig und dergl. Soll dagegen Non-P Alles begreisen, was nur überhaupt nicht P ist, z. B. 'nicht-rund' außer dem Eckigen das Bittere, das Zukünstige, das Wohlseile zc., so ist Non-P gar keine Borstellung mehr, die man überhaupt sassen läust immer wieder dahin aus, daß S aus dem Umfang des Prädikats P ausgeschlossen wird, das Urteil also dem Sinne nach negativ ist.

- 3) Die dritte Unterscheidung, nach der Relation, ist von so wesentlicher Bedeutung, daß sie hier übergangen wird, um später zu Grunde gelegt zu werden.
- 4) Auch die Unterschiede der Modalität haben keine wesentlich logische Geltung, wenn die Möglichkeit der Verbindung von S und P im problematischen und ihre Notwendigkeit im apodiktischen Urteil nur durch Hülfszeitwörter

S tann P fein S muß P fein

ausgebrückt wird. Sie sind dann beide eigentlich doch nur assertorische Urteile, b. h. sie behaupten gerade so wie das eigentlich assertorische Urteil

Sift P

eine Wirklichkeit, bort bie ber Möglichkeit, hier die ber Notwendigkeit. Aber keine von beiden lassen sie unmittelbar als Folge der eigentümlichen Verknüpfungsweise von S und P hervortreten. Diese Art der Modalität gehört daher dem Inhalt, aber nicht der logischen Form des Urteils an, und es ließen sich ihr noch manche andere ganz ebenbürtige Formen anreihen, z. B. S darf P sein, S soll P sein, S wird P sein z. — Auf welche Weise nun die Urteile durch ihre bloße Form zugleich einen Anseisen mit der Beise nun die Urteile durch ihre bloße Form zugleich einen Anseisen

spruch auf Möglichkeit, Wirklichkeit ober Notwendigkeit ihres Inhalts ausdrücken können, wird sich im Folgenden zeigen.

B. Snftem der Arteilsformen.

§ 23.

In der Klassstätichen der Urteilssormen gehen wir von dem Gesichtspunkte aus, das Denken solle seine Aussagen darüber machen, wie es sich den Zusammenhang jenes früher so genannten Kernes einer Borstellung mit seinem Merkmalkreise oder eines S mit einem P denkt. Jede solche Aussage wird durch eine besondere Form des Urteils ausgedrückt, und die Reihe der Urteilssormen muß daher eine Reihe immer besserr Versuche zum vollständigen und adäquaten Ausdruck jenes Verhältnisses zwischen S und P sein.

§ 24.

Die einfachste Urteilsform ift bie impersonale. In ben Säten 'es blitt', 'es bonnert' 2c. ist ber ganze Urteilsinhalt vollständig im Brädikat enthalten. Das unbestimmte Bronomen 'es' fügt bagu nichts bingu, sonbern bezeichnet formell bie Stelle bes fehlenden Subjektsbegriffes. Aber eben nun dies, daß das Denken sich nicht mit der blogen Wiedergabe des einfachen Inhalts, der im Brädikat steht, begnügt, daß es also nicht den Infinitiv bligen' ausspricht, sondern das Wort flektiert und als Prädikat zu dem 'es' hinzufügt, beweist aufs evidenteste dieses Grundbedürfnis, jeden Inhalt einer Borstellung in zwei Bestandteile zu gliedern, von benen der eine das gesetzgebende Prinzip, der andere die davon abbängige Erscheinung ift. Befriedigt wird freilich bies Bedürfnis hier nur formell. Denn es läßt sich kein inhaltvolles Subjekt angeben, an welches die Erscheinung sich knüpfte. Man ist daber genötigt, die Erscheinung, als Praditat gefaßt, sich selbst, als Subjekt gefaßt, hinzuzufügen.

Ihrer Mobalität nach find die impersonalen Urteile von Natur affertorische, b. h. Behauptungen einer Wirklichkeit. Im natürlichen Denken brüden fie stets Wahrnehmungen aus. Das Es' im Subjekt ift seinem Inhalt nach entweder nichts als das Prädikat ober es ift, wenn es davon unterschieben werben soll, nur ber Gebanke bes allgemeinen Seins, das in den versschiedenen Erscheinungen bald so, bald anders bestimmt ist. Man könnte deshalb statt 'es bligt' sagen 'das Sein ist seigen bligend' oder umgekehrt 'das Bligen ist'. D. h. man kann die impersonalen Urteile in Existenzialsähe verwandeln, in denen 'sein' das Prädikat ist. Diese Umsormung ist jedoch eine schulmäßige Kilnstelei. Naturgemäß sast das Denken niemals die einzelne Erscheinung als Subjekt, das Sein als Prädikat, sondern nur das allgemeine Sein als Subjekt, die Erscheinung als einzelnes Prädikat desselben.

§ 25.

Der nächste Fortschritt muß barin bestehen, daß die hier nur angebeutete Spaltung des vorgestellten Inhalts in S und P burch Ausstellung eines besonderen, vom Prädikat verschiedenen Subjektsbegriffes zur Aussührung gelangt.

Dies giebt die sogenannte kategorische Urteilssorm: 'S ist P', in welcher P schlechthin und ohne weitere Rechtsertigung von S ausgesagt wird (κατηγορείται, Arist.). Die einzig übliche Rechtsertigung dieser Berknüpfung, daß sie nämlich nach dem Muster des Berhältnisses zwischen Ding und Eigenschaft, Substanz und Accidens geschehe (Rant), reicht nicht aus, weil metaphhissch dies Berhältniss selbst keine deutliche Wahrheit, sondern ein Problem ist.

Man kann nun zwei Arten dieses Urteils unterscheiden. Die eine, sogenannte analhtische, verknüpft mit S ein P, welches in den Begriff des S selbst eingeschlossen ist, z. B. Gold ist schwer'. Denn der Begriff Gold ist erst fertig gedacht, wenn er das Merkmal schwer' schon einschließt. Also drückt dies Urteil eigentlich nur aus, daß, wenn wir den Begriff S denken, wir den des P als einen Bestandteil desselben mitdenken. Wie dagegen der Inhalt des P an dem Inhalt des S sachlich so hafte, daß man eben, um S zu denken, P mitdenken müsse, das erklärt die Urteilssorm nicht, sondern behauptet es bloß als Thatsache.

Die zweite Art, das sogenannte synthetische ober das geschichtliche Urwil, verknüpft S mit einem P, das nicht im Begriff S liegt, mithin ein veränderliches Merkmal desselben ist, z. B. 'Cäsar sloh', 'der Hund ist toss'. Hier ist noch viel weniger 2

burch die Form des Urteils klar, nach welchem Recht zwei Borstellungen, die in keiner beständigen Beziehung stehen, in eine solche gebracht werden. Bielmehr ist auch hier die Verbindung schlechthin als ein sich von selbst verstehendes Faktum ausgesprochen.

§ 26.

Bei Gelegenheit dieser Zweisel kommt uns nun als Grund berselben das erste allgemeine Denkgesetz zum Bewußtsein: das Gesetz der Identität und des Widerspruchs (Principium identitatis et contradictionis).

Sein einsachster logischer Ausbruck ist ber: Es ist burchaus unerlaubt, in einem kategorischen Urteil von der Form 'S ist P' zwei verschiedene Begriffe S und P, welche sie auch sein mögen, als Subjekt und Prädikat schlechthin miteinander zu verbinden. Bielmehr können immer nur die zwei Sätze gelten 'S ist S' und 'P ist P'; niemals aber: 'S ist P' oder 'P ist S'.

Die übliche Form des Satzes: 'A=A' (Satz der Identität) und die negative: 'A nicht = Non-A' (Satz des Widerfpruchs) drücken beide diese einfache Wahrheit aus, daß jeder benkbare Inhalt sich selbst gleich und verschieden von jedem andern sei.

Diesen einsachen logisch en Sinn des Sates muß man durchaus unterscheiden von anderen, teils richtigen, teils zweiselhaften Lehrsäten, welche zwar aus der Anwendung des allgemeinen logischen Identitätssates, aber doch eben nur aus seiner Anwendung auf bestimmten sachlichen Inhalt entspringen und nicht ihm selbst gleich sind. Daß z. B. jedes Ding sich selbst gleich oder gar daß es unveränderlich sich selbst gleich sei, ist ein metaphysischen Sat, der aus einer Anwendung des logischen Identitätssates auf den Begriff des Seienden entsteht. Der logische Sat selbst spricht gar nicht von 'Dingen'. Er gilt auch von Ereignissen, die geschehen, von Zuständen, die stattsinden, von dem Wirklichen so gut wie von dem Unwirklichen. Und von ihnen allen sagt er bloß,

baß bas Werben eben Werben sei, bas Veränderliche veränderlich, Widersprechendes widersprechend, Unmögliches unmöglich.

§ 27.

Kurz ausgebrückt, behauptet also ber Sat ber Ibentität: 'alle kategorischen Urteile von der Form "S ist P" sind salsch und unzulässig. Da nun solche Urteile bennoch sehr häusig vorkommen und wir von ihrer Zulässigkeit hinlänglich überzeugt sind, so kann ihr Fehler nur darin bestehen, daß sie eine richtige Meinung sormell unvollkommen ausdrücken. Und es muß eine Interpretation derselben geben, durch welche sie vor dem Gesetz der Identität gerechtsertigt werden können.

Man hat dies zuerst so versucht, daß man mit dem Subjekt vereinbare und mit ihm nicht vereinbare Prädikate unterschieb. Und da man aus bloß logischen Gesetzen nicht wissen konnte, welches P mit welchem S'vereinbar' sei, so hat man dem Identitätssatzen von die allgemeine Fassung gegeben: 'Bon zwei unvereinbaren Prädikaten kommt einem Subjekt nur das eine zu'. — Dieser an sich richtige Satzechtstetzt aber die kategorischen Urteile gar nicht. Denn er setzt immer wieder voraus, daß ein S ein P sein könne. Und eben dies verbietet der Identitätssatz ohne alle Ausnahme, gleichviel worin das P bestehen möge.

Ein anderer Bersuch der Rechtsertigung hebt hervor, daß in dem Sate 'S ist P' (das Gold ist gelb') keineswegs S und P sür so id entisch erklärt werden, daß man eins für das andere setzen, folglich auch das Urteil umkehren und sagen könnte: 'Gelb ist Gold'. Zwischen beiden sinde vielmehr ein anderes Berhältnis statt, das man passend ausdrücke: 'S habe P'. Gegen dieses Berhältnis nun, daß ein Merkmal von seinem Subjekt oder eine Eigenschaft von dem Dinge 'gehabt' werde, erhebe der Identitätssat keinen Einspruch. — Auch diese Ansicht erwähnt zwar etwas ganz Richtiges, kommt aber nicht zum Ziel. Sie entsernt zwar die Schwierigkeit, den von S verschiedenen Inhalt von P mit S zu verbinden.

Aber sie erklärt nicht, wie man den Begriff des 'Habens' (gleichviel, was gehabt werde) mit S verbinden kann. Denn da S offenbar sowohl 'haben', als 'nicht haben' kann, so ist das 'Haben' selbst
wieder eine von dem Wesen des S verschiedene Prädikatsbestimmung
P, von der sich wieder fragte, wie sie mit S vereindar sei. Der
Identitätssat sagt nur: 'S ist S'. Jeder Sat, S habe irgend
etwas, sagt also von dem S etwas anderes aus, als daß es S sei,
und sehlt folglich selbst gegen den Identitätssat.

§ 28.

Die Auflösung der Schwierigkeit liegt nun zunächst darin, daß alle kategorischen Urteile ihrem Sinn und ihrer Meinung nach identische sind, diesen Sinn aber sormell unvollständig ausdrücken, indem sie bald vom wahren Subjekt, bald vom wahren Prädikat nur einzelne Teile erwähnen.

Zum Beispiel 'das Gold ist gelb' heißt (wie im Lateinischen das Neutrum des Abjektivs zeigt) ebensoviel als: 'Gold ist gelbes Gold' — eine Bemerkung, die schon längst zum Teil so ausgesprochen worden ist, daß im Urteil nicht bloß das Subjekt durch das Prädikat, sondern auch das Prädikat durch das Subjekt bestimmt oder determiniert werde. 'Gelb' z. B. bedeute hier nicht bloß 'gelb überhaupt', sondern speciell 'goldgelb'.

Der Sat: Einige Menschen sind schwarz' ist im Deutschen undeutlicher. Das Lateinische 'Nonnulli homines sunt nigri' zeigt, daß im Prädikat 'homines' zu supplieren ist. Nun scheinen 'nonnulli homines' und 'nigri homines' allerdings noch zwei verschiebene Begriffe. Aber man meint doch nicht, daß jede beliebigen aus der Gesamtheit herausgegriffenen 'einigen' Wenschen, sosern sie 'einige' sind, 'schwarz' wären, sondern man versteht ganz be-stimm mut e 'einige', nämlich die Neger. Also ist S und P ganz identisch dem Inhalt nach und nur verschieden bezeich net, das eine Wal (S) als Teil eines allgemeineren Begriffs, im P durch seine Eigenschaften charakterisiert.

Endlich historische Urteile, z. B. 'ber Hund fäuft', 'Casar ging über den Rubico', d. h. alle, welche einzelne Fakta, nicht aber stetkgültige Verhältnisse ausdrücken, haben zu ihrem wahren Subjekt nicht den Begriff, der an dessen, haben zu ihrem wahren Subjekt nicht den Begriff, der an dessen Stelle auftritt, simplicitor, sondern immer diesen Begriff samt einer Menge dald verschwiegener bald angedeuteter Nedenvorstellungen, die wir x nennen wollen, so daß sie eigentlich die Form haben: 'S + x = P'. So ist in jenen Beispielen nicht der allgemeine Hund Subjekt des Sausens, sondern ein bestimmter, dessen Unterschiede von andern nicht ausgesprochen werden, der aber dann, wenn man alle seine Eigentümlichseiten, z. B. sein Temperament, die vorhergenossene Nahrung, seinen Durst und die Temperatur, in der er lebt, hinzudenkt, genau derselbe Hund ist, der im Prädikat gar nicht anders denn als sausender Hund gedacht werden kann.

Diese Nebenvorstellungen x pslegen nun in dem gewöhnlichen Ausdruck der kategorischen Urteile meistens durch partikulare Quantität des Subjekts bezeichnet zu werden, z. B. 'Dieses Sist P', 'Einige S sind P'; oder durch partikulare Bezeichnung des Prädikats, z. B. 'Sist zuweilen P'; 'S war P' und dergl. Und deshalb nennen wir diese ganze Stuse die Form der partikularen Urteile'.

§ 29.

Was diese partikularen Urteile nur andeuten, kommt in der entwickelteren Form der hip pothetischen zu ausdrücklicher Erwähnung. Hier werden die dort verschwiegenen oder nur angebeuteten Nebenumstände in einem Bordersatz als die Bedingung bezeichnet, die erfüllt sein muß, wenn zu dem Subjektsbegriff S das P als Prädikat soll hinzutreten können.

Die einfachste Form wird die sein: Wenn zu S ein x hinzukommt, so hat S das Prädikat P', d. h. Border- und Nachsat haben benselben Subjektsbegriff, der im Bordersat durch x zu dem wahren Subjekt vervollständigt wird, dem im Nachsat P zukommen muß. Im Gebrauch bes Denkens können andere Formen burch Verschweis gung von Mittelgliedern entstehen, z. B. Wenn R ein x ist, so ist S ein P'. Doch beruhen sie alle auf der vorigen Ursorm.

In bieser ist der Vordersatz seiner Natur nach problematisch, der Nachsatz in bedingter Weise apodiktisch: er gilt notwendig, wenn der an sich nur mögliche Bordersatz gilt. Will man die Geltung des Vordersatzes mit ausdrücken, so entsteht die afsertorische Form: Weil S ein x ist, so ist S ein P'. Will man bezeichnen, daß der Vordersatz nicht die Bedingung des Nachsatzes ist, so entsteht die negative: Dbgleich S ein x ist, so ist S doch nicht ein P'.

§ 30.

Heben wir nun ben Grundgebanken hervor, den das Denken durch Ausbildung der hypothetischen Urteilsform verrät, so sinden wir in ihm das zweite logische Grundgesetz: den Sat des zureichenden Grundes (Principium rationis sufficientis).

Das Denken sagt gleichsam: Ihr brückt stets eine notwendige Wahrheit aus, wenn ihr in einem identischen Urteil S — S und P — P sett; ihr irrt euch aber stets, wenn ihr in einem kategorischen S — P sett, b. h. wenn ihr glaubt, es könne jemals ein S für sich allein eine Eigenschaft annehmen, die nicht zu seinem Begriff gehört oder die es vorher nicht hatte, oder es könne jemals aus einem einzigen Prinzip, einer einzigen Substanz, einer einzigen Krast, einem einzigen Gedanken eine Mannigfaltigkeit von Substanzen, Entwicklungen oder Ideen, überhaupt irgend eine Bielheit aus einer Einheit emanieren'. Stets ist es vielmehr nötig, wenn aus Einem Subjekt mancherlei Neues hervorgehen soll, daß auf dieses Subjekt ebensoviele voneinander verschiedene Bedingungen eingewirkt haben, als man verschiedene Folgen aus ihm ableiten will.

Das Pringip bes zureichenden Grundes behauptet also negierend, und hierin in Übereinstimmung mit dem Joentitätsgeset, die Unmöglichkeit einer un mittelbaren Verknüpfung der beiden verschiebenen Vorstellungsinhalte S und P, affirmierend dagegen die Möglickkeit, daß einer Kombination zweier Borstellungen S und x, die einander irgendwie determinieren, ein Prädikat P zustomme, das keinem von beiden, weder dem S allein, noch dem x allein zukommt. Das zwischen S und x bestehende Berhältnis, wodurch dies möglich wird, ist die 'Ratio sufficiens' der Verknüpfung von S und P.

Der allgemeine logische Sinn dieses Begriffs des Grundes' besteht nur in der Boraussetzung, daß der mannigsaltige Inhalt alles Denkbaren nicht eine beziehungslose, zerstreute Bielheit ist, sondern daß es eine Wahrheit giebt, d. h. eine Summe solcher geltenden Beziehungen, durch welche eine bestimmte Bereinigung einzelner Elemente des Denkbaren von selbst anderen Elementen gleichgeltend werde. Worin dagegen im einzelnen Fall oder in einzelnen großen Gebieten des Denkbaren jene Beziehungen bestehen, welches also der bestimmte Grund einer bestimmten Berbindung eines gewissen S oder einer gewissen Klasse von S mit einem gewissen P oder einer gewissen Klasse von P sei, ist nicht Sache der Logik.

Es darf beshalb das Prinzip der Ratio sufficiens' nicht mit dem der Causa efficiens', dem Raufalgesetz oder andern solchen allgemeinen Regeln verwechselt werden, welche sich auf das Wirksliche oder einzelne Klassen des Wirkslichen beziehen. 'Ursache' 3. B. ist die Kraft, die etwas Wirkliches hervordringt, das früher nicht war. 'Grund' ist immer nur eine gelten de Wahrsheit, durch die es einesteils geschieht, daß einer Ursache eine bestimmte Wirkung zukommt, und durch die andernteils auch in Gebieten, wo es gar kein Geschehen giebt, 3. B. in der Mathematik, die Verbindung zweier Begriffsinhalte rücksichtlich ihrer Gültigkeit von der Verbindung zweier andern zeitlos abhängt.

Wie es zugeht und worin es nun eigentlich liegt, baß eine Bedingung ihr Bedingtes bedingen kann, darüber ist keine allgemeine logische Aufklärung möglich — mit Ausnahme einer einzigen

Bebeutung biefer Frage, in welcher fie jetzt allerdings zu beantworten ift.

§ 31.

Obgleich wir nämlich nicht zu wissen verlangen, mit welchem Grunde, welche Folge und wodurch beide zusammenhängen, so müssen wir boch, wenn überhaupt das Denken aus gegebenen Wahrheiten neue soll entwickln können, einen allgemeinen, von der Kenntnis der Sache, auf die er bloß angewandt werden soll, unabhängigen rein logischen Grundsatz besitzen, nach dem wir beurteilen können, ob ein Satz mit Recht als Folge eines andern angesehen werden darf.

Diesen Grundsat besitzen wir wirklich. Es ist ber, daß alles Besondere sich nach seinem Allgemeinbegriff, jeder einzelne Fall nach der Regel des allgemeinen Falles richten muß. Hätten wir diesen formellen logischen Grundsat nicht, so würde alle specielle Kenntnis einzelner thatsächlich vorhandener Bedingungsverhältnisse zwischen irgend welchen Elementen nichts helsen. Wir würden sie nicht anwenden und keine neue Wahrheit aus ihnen ableiten können.

§ 32.

Dieser Gebanke kommt in ber Form bes generellen Urteils zum Ausbruck.

Wir unterscheiden diese von dem universalen Urteil. Dies letztere, von der Form

fagt nur, daß faktisch alle Exemplare von S (3. B. alle Menschen) das P (3. B. Sterblichkeit) haben, aber nicht warum. Bielleicht durch eine Bereinigung zusammenhangloser unglücklicher Zufälle.

Das generelle Urteil sett ben Allgemeinbegriff allein an die Stelle des Subjekts:

Der Menfch ift fterblich

ober beutet burch die andere Form:

Jeber Menfc ift fterblich

an, daß das Prädikat nicht blog von allen wirklichen, sondern

auch von allen benkbaren Exemplaren des S, also wieder kraft dieses Allgemeinbegriffs S selbst, nicht aus andern, zufälligen Grünben, gelten soll.

Genauer betrachtet, muß übrigens das generelle Urteil in hppothetischer Form gesaßt werden. Denn nicht der Allgemeinbegriff S (z. B. der allgemeine Mensch) soll ja P (sterblich) sein, sondern jeder Einzelne, weil er Mensch ist. Also ist eigentlich die generelle Form: Wenn irgend ein A Exemplar des Allgemeinen S ist, so ist A notwendig P.

§ 33.

Die Form bes allgemeinen Urteils ist jedoch in anderer Weise barin noch ungenau, daß sie dem Subjekt, welches ja nicht der Allgemeinbegriff selbst, sondern das ihm untergeordnete Exemplar ist, gleichwohl das Prädikat des Allgemeinbegriffs giebt; 3. B. der Satz 'Jeder Körper hat Farbe' ist insofern falsch, als der einzelne Körper niemals farbig überhaupt, sondern entweder rot oder grün oder blau 2c. ist.

Das heißt: das generelle Urteil geht in das disjunktive oder divisive über, von der Form: 'Jedes S, welches ein Exemplar des Allgemeinbegriffs M ist, hat von jedem allgemeinen Prädikate P, welches dem M zukommt, eine seiner Arten q, r, t..., mit Ausschluß aller anderen, zu seinem Prädikat'. — Das disjunktive Urteil giebt also dem S gar kein bestimmtes Prädikat, sondern diktiert ihm nur die notwendige Wahl zwischen verschiedenen Prädikaten zu, die sämtlich einzelne Modisikationen eines allgemeinen Prädikats P sind, welches von dem höheren Gattungsbegriff M, dem S subordiniert ist, verlangt wird.

Der nächste weitere Schritt würde darin bestehen müssen, daß diese Wahl entschieden und zwischen q, r, t... wirklich geswählt wird. Dies kann aber nicht geschehen, sosern S eine Art von M ist, denn dieser Grund läßt eben noch die Wahl frei, sondern deswegen weil S eben S, d. h. diese bestimmte Art

von M und keine andere ist. Man wird also zur Entscheidung zwei Sätze brauchen, von denen der erste sagt, was von S gilt, sofern es überhaupt eine Art von M, der zweite, was von S gilt, sofern es diese Art von M ist. Diese zwei Sätze sind offenbar die sogenannten Prämissen eines Schlusses, zu welcher neuen logischen Form überzugehen ist. Die Reihe der Urteile endet hier und läßt sich nicht vermehren.

Anmertung. Gewöhnliche, verfürzte Form bes bisjunttiven Urteils:

- a) affirmativ: S ist entweder q ober r ober t ober . . .
- b) negativ: S ift weber q noch r noch t noch . . .

§ 34.

Die eben angeführte Auslegung bes bisjunktiven Urteils brückt vereinigt zwei Denkgesetze aus, die gewöhnlich als gesonderte Formeln aufgeführt werden:

- 1) Das 'Dictum de omni et nullo'*) hebt positiv die Mbhängigkeit des Einzelnen von seinem Allgemeinen hervor. Die häusig gehörten Ausdrücke: 'Bas vom Allgemeinen (oder vom Ganzen) gilt, gilt auch vom Einzelnen (oder vom Teile)' sind ersichtlich falsch. Die scholastische Formel: 'Quidquid de omnibus valet [negatur], valet [negatur] etiam de quidusdam et de singulis' ist zwar ganz richtig, drückt aber das Berhältnis nicht mehr als Abhängigkeit des Einzelnen vom Allgemeinen aus, worauf es ankam, sondern nur als Unterordnung der Einheit unter die Gesamtheit, in der sie numerisch mitbegriffen ist, wodurch der Sat im Grunde eine Tautologie wird.
- 2) Die zweite Formel, das Principium exclusi medii inter duo contradictoria' ist ein specieller Fall des allgemeineren, den der vorige & aussprach.

Setzen wir nämlich zuerst voraus, das allgemeine Prädikat P habe drei ober mehr Arten q, r, t . . . , und ein Subjekt S musse,

^{*)} Über die Geschichte bessellten vergl. Zeitschrift für Philosophie u. philos. Kritik, herausg. von Fichte, Ulrici und Wirth, Bb. 76 (Halle 1880), S. 48 ff.

sosern es eine Art von M ist, unter diesen Arten von P mählen, so wird die Wahl des einen Prädikats q alle übrigen r, t... aussschließen, dagegen die Regation von q nicht die Affirmation eines bestimmten von den übrigen r, t... involvieren. Bon diesen Prädikaten q, r, t... sagt man, daß sie für ein S, welches ein M ist, welchem M wieder P zukommt, 'in konträrem Gegensatz stehen'.

Wenn nun ferner aber P (Geschlecht) nur in zwei Arten q und r (männlich, weiblich) zerfällt, so sind diese zwei Prädikate für sedes S, das überhaupt eine notwendige Beziehung zu P hat (für jedes lebendige Wesen), 'kontradiktorisch entgegengesetz', d. h. nicht bloß die Setung des einen negiert das andre, sondern auch die Negation des einen affirmiert das andre.

Will man endlich die Bedingung vermeiden, daß das S seiner besondern Natur nach eine notwendige Beziehung zu P habe, will man also zwei Prädikate aufstellen, die für jedes beliebige S kontradiktorisch sind, so können dies nur irgend ein Q und Non-Q sein, wobei das letztere Alles begreift, was nicht Q ist. Ebendeswegen aber ist Non-Q kein selbständiger Begriff, den man irgend einem S zum Prädikat geben könnte, und es sindet hier eigentlich nicht ein Gegensatz zweier Begriffe mehr statt, sondern ein Gegensatz zweischen zwei Urteilen, von denen das eine dem S ein Prädikat Q zuspricht, das andere ihm ganz dasselbe Q abspricht.

C. Die unmittelbaren Solgerungen aus den Arteilen.

§ 35.

Nach einem alten Memorialvers:

Asserit A, negat E, verum generaliter ambo, Asserit I, negat O, sed particulariter ambo

bezeichnen wir mit A allgemein bejahenbe, mit E allgemein verneinenbe, mit I partikular bejahenbe, mit O partikular verneinenbe Urteile. Denken wir uns diese vier Formen auf einen und denselben Inhalt S—P angewandt, so sinden zwischen ihnen folgende Verhältnisse statt:



1) zwischen A und I (Alle S sind P — Einige S sind P), sowie zwischen E und O (kein S ist P — Einige S sind nicht P) sindet Subalternatio, d. h. Subordination des Einzelnen unter das Allgemeine statt. Die Gültigkeit des allgemeinen Falles schließt immer die des besonderen ein, die Gültigkeit des besonderen die des allgemeinen nicht. Die Ungültigkeit des allgemeinen sührt die des besonderen nicht herbei, die Ungültigkeit des besonderen (welche immer so verstanden wird, daß es besondere Fälle gar nicht gebe, in denen der Urteilsinhalt gelte) involviert dagegen die Ungültigkeit des allgemeinen. Man schließt also 'ad sudalternatam' von*) + A auf + I, von + E auf + O, aber nicht von — A auf — I, nicht von — E auf — O. Man schließt serner 'ad sudalternatem' von — I auf — A, von — O auf — E, aber nicht von + I auf + A oder von + O auf + E.

Beibe hier verbotene Schlüsse, nämlich von bem besonderen Fall auf den allgemeinen, und von der Ungültigkeit des allgemeinen auf gleiche Ungültigkeit des besondern, gehören zu den häufigsten logischen Fehlern.

- 2) Aus dem konträren Gegensatz zwischen A und E folgt, daß die Gültigkeit des einen die des andern ausschließt, die Ungültigkeit des einen dagegen die Gültigkeit des andern nicht involviert. Man schließt also 'ad contrariam' von + A auf E und von + E auf A, aber nicht von A auf + E oder von E auf + A.
 - 3) Zwischen A und O und E und I ift kontradiktorischer

^{*)} Es foll + bie Gilltig feit, — bie Ungilltigfeit eines Urteils bezeichnen.

Gegensatz. Denn wenn A nicht gilt, so giebt es offenbar einige Fälle notwendig, in denen das Gegenteil gilt. Also die Un-gültigkeit eines allgemeinen Urteils involviert die Gültigkeit des entgegengesetzen besonderen, und man schließt 'ad contradictoriam' aus — A auf + O, aus — E auf + I. Ebenso versteht sich, daß, wenn ein partikulares Urteil nicht gilt, d. h. wenn es gar keine 'einigen Fälle' giebt, in denen es gilt, so gilt sein Gegenteil allgemein. Man schließt daher ebensalls 'ad contradictoriam' von — O auf + A, von — I auf + E. Daß endlich auch die Geltung eines allgemeinen Satzes die Ungültigkeit des entgegengesetzen besonderen, sowie daß die Gültigkeit eines besonderen Urteils die Ungültigkeit des entgegengesetzen allgemeinen involviert, versteht sich von selbst. Man schließt daher noch 'ad contradictoriam' von + I auf — E und umgekehrt, und von + O auf — A und umgekehrt.

4) Der subkonträre Gegensat zwischen I und O gestattet, wenn eines von beiden gilt, keinen Schluß. Denn wenn ein partikulares Urteil richtig ist, so ist möglich, daß das entsgegengesetzte partikulare auch gilt, aber auch möglich, daß es nicht gilt, und daß der ursprüngliche nur partikular ausgedrückte Sat allgemein gilt. Wenn dagegen ein besonderes Urteil verneint wird, so wird dadurch 'ad contradictoriam' das entgegengesetze allgemeine besaht und hieraus solgt 'ad sudalternatam' die Gültigkeit des untergeordneten (dem vorigen entgegengesetzen) besonderen Urteils. Man schließt also 'ad sudcontrariam' von — I auf — O und umgekehrt, aber nicht von — I auf — O oder umgekehrt.

§ 36.

Conversio ober Umkehrung erleibet ein Urteil bann, wenn Subjekt und Prädikat vertauscht werden. Das natürliche Interesse des Denkens an dieser Operation besteht darin: Wenn ein Sat 'S ist P' dem S ein Prädikat giebt, so kann man zu wissen verlangen, ob dieses ein wesentliches Kennzeichen von S sei, ob

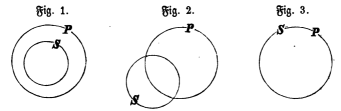
also überall, wo P vorkomme, das Subjekt, an dem es vorkommt, ein S oder eine Art von S sei. D. h. man will hauptsächlich wissen, ob das umgekehrte Urteil 'P ist S' allgemein gelte oder nicht.

Conversio pura, reine Umkehrung, heißt die, bei welcher der ursprüngliche und der umgekehrte Satz gleiche Quantität haben, impura oder per accidens die, wo dies nicht ist.

§ 37.

Es sei also gegeben

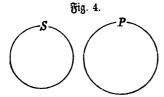
a) ein allgemein bejahendes Urteil: 'Alle S find P'. Drei Fälle find bier möglich:



In Fig. 1 ist S bem P subordiniert: 'Alle Metalle sind Körper'; in Fig. 2 ist S bem P subsumiert: 'Alles Gold ist gelb'. In beiden Fällen versteht sich von selbst, daß nicht die ganze Ausbehnung des P durch S gedeckt wird, daß es folglich viele P giebt, die nicht S sind, und daß mithin die Umkehrung nur unrein sein und nur das partikulare Urteil: 'Einige P sind S' (Einige Körper sind Metalle', 'Einiges Gelbe ist Gold') liefern kann. — Fig. 3 ist so zu denken, daß zwei gleiche Kreise S und P einander vollständig decken, woraus solgt, daß die Umkehrung rein ist und den allgemeinen Satz liefert: 'Alle P sind S'. Solche Urteile heißen reciprokable. Welche aber zu dieser Klasse gehören, kann man nicht aus logischen Gründen, sondern nur aus sachlicher Kenntnis wissen. Es gehören dazu z. B. alle richtigen Desinitionen, alle richtigen Gleichungen und viele Sätze wie dieser: 'Alle gleichseitigen Oreiecke sind gleichwinklig'.

Fehlen gegen biese Konversionsregel ist eines ber häufigsten lo-

b) Das allgemein verneinende Urteil: 'Rein S ift P'



trennt offenbar (Fig. 4) S und P vollständig, sodaß selbstverständlich kein P ein S ist, d. h. allgemein negative Urteile geben durch reine Umkehrung wieder allgemein negatine

- c) Das partikular bejahende Urteil: 'Einige S sind P' gestattet, wenn S dem P subsumiert ist, z. B. 'Einige Blumen sind gelb', (noch mehr, wie schon ein analoges allgemeines Urteil, nach Fig. 2) nur die partikulare Umkehrung: 'Einiges Gelbe sind Blumen'; ist dagegen P dem S subordiniert, also S der höhere Gattungsbegriff, z. B. 'Einige Hunde sind Möpse', so giebt die Umkehrung das allgemeine Urteil: 'Alle P sind S'. Auch diesen Fall kann man aber nur aus sachlicher Kenntnis wissen.
- d) Das partikular verneinende Urteil 'Einige S sind nicht P' kann vernünftiger Weise in das negative 'Einige P sind nicht S' gar nicht umgekehrt werden; z. B. daraus, daß einige Affen nicht geschwänzt sind, kann nicht folgen, daß einiges Geschwänzte nicht Affe ist. Denn möglicherweise könnte der Schwanz doch nur bei Affen vorkommen, obgleich sie ihn nicht alle hätten. Oder allgemein: die Negation eines Prädikats an irgend einem Subjekt berechtigt zu gar keiner Behauptung über das sonstige Vorkommen oder Nichtvorkommen dieses Prädikats. Es bleibt nur übrig, hier die Negation zum Prädikat zu schlagen und partikular bejahend umzukehren. Also 'Einige S sind nicht P' giebt: 'Einige Non-P sind S'.

8 38

Es kann ferner nach den Beziehungen gefragt werden, die stattfinden zwischen einem Subjekt S, welches ein Prädikat P hat, und einem andern Subjekt, welches dies P nicht hat, d. h. ein

Non-P ift. Dies führt zu der sogenannten Kontraposition. Bei dieser wird das bejahende Urteil in ein negatives verwandelt, indem zugleich Non-P für P substituiert wird, das negative schlägt seine Regation zum Prädisat und wird dadurch affirmativ. Beide werden dann nach den gewöhnlichen Regeln umgekehrt. Das kon-traponierte Urteil hat die entgegengesetze Qualität des ursprüngslichen. Die Quantität bleibt bei partikularen dieselbe, das allgemein bejahende wird allgemein verneinende, das allgemein verneinende partikular bejahend.

Beispiele: Alle S sind P Kein S ist Non-P Kein Non-P ist S

Rein S ist P
Alle S sind Non-P
Einige Non-P sind S

Die Folgerungen, zu benen man auf diesem Wege gelangt, sind nicht wertlos, lassen sich aber alle bequemer und deutlicher ohne diesen Apparat logischer Formalitäten gewinnen.

> Drittes Kapitel. Bon den Schlüssen. A. don den Aristotelischen Figuren.

§ 39.

Ehe wir die Aufgabe weiter verfolgen, die uns das disjunttive Urteil als Aufgabe der Schlußform ergab, haben wir zuerst andere Schlußformen zu erwähnen, welche diese Aufgabe noch nicht lösen, sondern nur das entwickelt ausdrücken, was schon in der Form des generellen Urteils enthalten war.

Dort kam einem S, sofern es unter den Begriff M fällt, ein P zu. Dieser Inhalt zerfällt in zwei Urteile, von denen das eine eine Beziehung des M zu P, das andere eine solche von S zu M ausdrückt, woraushin dann der Sat selbst als Folgerung eine Beziehung von S und P behauptet. Dies sind die Elemente des gewöhnlichen Schlusses: M ist der Modius terminus oder Mittelbegriff, durch den zwischen S und P eine Beziehung hergestellt wird; die Sätze, welche die Beziehung des M teils zu S teils

zu P ausbrücken, sind die Prämissen; der dritte Sat, der immer S und P verbindet, und in welchem M nicht vorkommt, ist der Schlußsat, Conclusio. Nach den verschiedenen möglichen Berbindungen der drei Begriffe in den Prämissen unterscheiden sich die drei sogenannten Aristotelischen Figuren des Schlusses:

Nur Übereinkunft, aber allgemein gültige ist es, daß im Schlußsatz allemal der Begriff Subjekt sein soll, der in der zweiten Prämisse mit M verbunden ist, und Prädikat der andere, der in der ersten steht. Daher kann nun allgemein die erste Prämisse als Obersatz (Propositio major), die zweite als Untersatz (Propositio minor) bezeichnet werden, wozu der Natur der Sache nach in der zweiten und dritten Figur, da ihre Prämissen ganz gleichartig gebaut sind, keine Beranlassung läge.

Für alle drei Figuren ist die allgemein gültige Bedingung ihrer Schlußtraft die vollständige Identität des Medius terminus in beiden Prämissen. Denn Sund P würden offenbar gar nicht durch M zusammenhängen, wenn das M, mit dem P zusammenhängt, ein anderes wäre als das, womit S zusammenhängt.

§ 40.

Betrachtet man die Prämissenstellung der ersten Figur, so sindet man, daß der selbe Begriff M nur dann naturgemäß einmal Subjekt, einmal Prädikat sein kann, wenn er ein Gattungs-begriff ist, dem der Obersatz ein Prädikat giebt, der Untersatz aber ein Subjekt als Art oder Exemplar unterordnet.

Die Schlußtraft beruht also auf Subsumption des Besondern unter das Allgemeine. Sie wird daher nur bestehen, wenn

1) ber Obersat allgemein ist (benn nur bann wird im Untersat das S, welches ein M ist, gewiß unter das M des Obersates subsumiert, wenn dies letztere alle M begreift); wenn

- 2) ber Untersat affirmativ ist (benn ba ber Schluß auf Subsumption beruht, so würde ein negativer Untersatz, ber ja eine solche leugnen würde, ben Nerven ber Folgerung zerstören). Dagegen ist
- 3) gleichgültig die Qualität des Obersates (benn dieselbe Beziehung, die er zwischen M und P aussagt, sie sei Bejahung oder Berneinung, soll und kann im Schlußsat auf S und P übertragen werden).
- 4) ist gleichgültig die Quantität des Untersates (benn eben diese Beziehung von M und P wird nicht geändert durch die Ansahl der Subjekte, auf die sie übergeht). Hieraus folgt endlich
- 5) daß der Schlußsatz immer die Qualität des Obersatzes und die Quantität des Untersatzes hat (benn aus dem ersten entslehnt er die positive oder negative Beziehung, welche er überträgt, und aus dem zweiten das partikulare oder allgemeine Subjekt, auf das er sie überträgt).

Bezeichnen die Bokale der folgenden dreisilbigen Namen (gemäß dem Memorialvers § 35) Quantität und Qualität respective der Propositio major, der Prop. minor und der Conclusio des Schlusses, so giebt es vier schlußkräftige sogenannte 'Modi' der ersten Figur: Barbara, Celārent, Darii, Ferio.

\$ 41.

In ber zweiten Figur setzen bie Prämissen zwei Subjekte P und S in Beziehung zu bemselben Prädikat M.

Denken wir uns nun zunächst, beibe befäßen das M, so folgt baraus offenbar in Bezug auf ihr gegenseitiges Verhältnis gar nichts. Und ganz der gleiche Fall wäre, wenn sie beide das M nicht hätten. Es dürsen also nicht beide Prämissen affirmativ oder beide negativ sein. Wenn dagegen das eine Subjekt A, partikular oder allgemein, das M hat oder nicht hat, das andre, B, aber sich in Bezug auf M, nicht partikular sondern allgemein, entgegengesetzt verhält, also M stets nicht hat oder hat, so kann A keine Art des B sein.

Hieraus würde folgen, daß eine Prämisse affirmativ, die andere negativ und daß die eine allgemein sein müsse, die andere auch partifular sein könne. Da jedoch das A, welches im Schlußsatz Subjekt sein soll, konventionell immer das Subjekt des Untersatzes, S, ist, so muß die allgemeine Prämisse der Obersatz sein, und die Regeln sind nun folgende:

- 1) ber Obersatz ber zweiten Figur ist stets allgemein, seine Qualität aber gleichgültig.
- 2) ber Untersat ist in ber Qualität stets bem Obersat entgegengesett, seine Quantität bagegen gleichgültig.
- 3) ber Schluffat ist stets negativ und richtet sich in ber Quantität nach bem Untersat.

Die vier Modi sind: Camestres, Baróco, Cesăre, Festīno.

§ 42.

In der britten Figur setzen die Prämissen ein und dasselbe Subjekt in Beziehung zu zwei Prädikaten.

Wenn nun das Subjekt beibe Prädikate hat, d. h. beide Prämissen bejahend sind, so folgt aus diesem gegebenen Beispiel einer wirklichen Berbindung von S und P die Möglichkeit dieser Verbindung, die Bereinbarkeit von S und P, also der Schlußsat: 'Was S ist, kann P sein', der gewöhnlich (aber eigentlich nicht ganz richtig) in der partikularen Form 'Einige S sind P' ausgedrückt wird. Damit der Medius terminus beide Male genau dasselbe bedeute, also das M der einen Prämisse sicher auch in dem M der andern enthalten sei, muß eine Prämisse, aber gleichgültig welche, alsemein sein. Dies giebt drei Modi: Darapti, Datisi, Disāmis.

Wenn bagegen das M das eine Prädikat hat, aber das anbere nicht, d. h. wenn eine Prämisse bejahend, die andere verneinend ist, so folgt daraus, daß beide Prädikate trennbar sind, oder genauer: daß dasjenige Prädikat, welches vorkommt, trennbar ist von dem, welches in diesem Beispiel nicht vorkommt (verneint ist). Es folgt aber nicht, daß das hier verneinte Pravat getrennt i dem bejahten vorkommen könnte. Aus

Alle Thiere find lebendig Einige Thiere find nicht vernünftig

folgt nicht, daß Vernünftigkeit ohne Lebendigkeit vorkommen könnte (obgleich die letztere ganz gut ohne die erste). Da nun [§ 39, vorletzter Absat] das Subjekt des Schlußsates im Untersat vorkommen muß, so muß dieser bejaht, außerdem gleich wie vorhin, bei zwei afsirmativen Prämissen, eine Prämisse allgemein sein. Der Schlußsat sagt eigentlich bloß: 'Was Sist, braucht nicht P zu sein', wird aber wiederum, eigentlich ungenau, partikular ausgedrückt: 'Einige S sind nicht P'. — Dies giebt abermals drei Modi: Felapton, Ferson, Bocardo.

Wenn endlich beibe Prämiffen negativ find, fo behauptet man in den Darstellungen der Logik gewöhnlich, es sei kein Schluß möglich — 'ex mere negativis nihil sequitur'. Dies ist burchaus grundlos und falsch. Wenn basselbe M weder P noch S ist, so folgt baraus, daß P und S einander nicht kontradikto. risch entgegengesett find, und daß folglich basjenige, was nicht S ist, beswegen noch gar nicht P zu sein braucht. Zum Beispiel: Der Gerechte wird nicht anerkannt — ber Gerechte ist nicht unglücklich; Schluffat: Wer nicht anerkannt wird, ist beswegen nicht unglücklich. Derartige Schlüffe find an Werth und Wichtigkeit keineswegs für geringer zu achten, als die die Bereinbarkeit resp. Trennbarkeit von S und P behauptenden aus affirmativen oder gemischten Brämissen. Und sie kommen in der That alle Tage vor, um eine falsche Folgerung zuruckzuweisen, die man aus dem Mangel eines Pradikates gezogen hat: Weil du bas nicht bist, brauchst du noch gar nicht jenes zu sein'.

§ 43.

Überflüssig und tadelnswert ist eine vierte Figur, die des Galenus mit der Prämissenstellung: P-M, M-S, woraus der Schlußsatz S-P fließen soll; 3. B.

Alle Rosen sind Pflanzen Alle Pflanzen bedürfen Luft Einiges Luftbedürftige ift Rose.

Das natürliche Denken schließt aus jenen Prämissen, indem es sie vertauscht, immer nach der ersten Figur: 'Alle P sind S'— 'Alle Rosen bedürsen Luft'. Der Galenische Schlußsatz dagegen: 'Einige S sind P' ist nicht bloß nicht naturgemäß, sondern sagt weniger aus, als jener. Denn wenn man ihn umkehrt, so giebt er nur den partikularen Satz: 'Einige P sind S'— 'Einige Rosen sind lustbedürstig'. Unzweiselhaft aber ist es ein logischer Fehler, aus gegebenen Prämissen weniger zu schließen, als aus ihnen solgt.

Und in ähnlicher Weise lassen sich immer die nach der vierten Figur möglichen Folgerungen durch Umstellung und Umformung der Prämissen natürlicher und besser nach einer der drei ersten, Aristotelischen Figuren gewinnen.

Modi der vierten Figur: Bamălip, Calemes, Dimătis, Fesāpo, Fresīso.

§ 44.

Nur die erste Figur schien der älteren Logik evident schlußekräftig und vollkommen, die Schlüsse nach den anderen Figuren dagegen erst dann vollständig gerechtsertigt, wenn man sie durch Umformung Umkehrung Umstellung der Prämissen zc. auf die erste Figur zurücksühren ('reduzieren') und den vorigen Schlußsatz aus ihnen dann nach dieser ziehen konnte. Die dazu nötigen Operationen beuten die Konsonanten s p m c in den Namen der Modi der zweiten, dritten und vierten Figur an, nach dem Vers*):

s vult simpliciter verti, p verti per accid, [accidens] m vult transponi, e per impossibile duci.

Es verlangt nämlich m (metathesis) Umstellung der Prämissen (daß der Obersat zum Untersat, der Untersat zum Obersat gesmacht werde), s und p besehlen Conversio (und zwar s rein, sim-

^{*)} Bergl. C. Prantl, Geschickte ber Logit im Abendlande (Band I—IV, Leipzig 1855—70), Bb. III, S. 48. 49; Bb. III, S. 15. 16; Bb. II, S. 274—77.

pliciter, p unrein, per accidens) besjenigen Sates, hinter bessen harakteristischem Bokal im Modus-Namen sie stehen. Z. B. um Disamis auf die erste Figur zu 'reduzieren', ist der Obersat (wegen des auf seinen Bokal solgenden s) rein, d. h. hier partikular umzukehren; er ist dann mit dem Untersat in der Stellung zu vertauschen (wegen des m nach a). Nun zieht man aus diesen umgestalteten Prämissen einen Schlußsat nach der ersten Figur, der alsbann wieder umzukehren ist (wegen des letzten s) und dadurch endlich den früheren Schlußsat-nach-Disamis wieder ergiebt.

Beispiel. ursprünglich in Disamis: Einige Metalle sind magnetisch. Alle Metalle sind schmelzbar. Einiges Schmelzbare ift magnetisch. Reduktion auf Darii der ersten Figur: Alle Metalle sind schmelzbar. Einiges Magnetische ist Metall. Einiges Magnetische ist schmelzbar. Diese Conclusio umgekehrt: Einiges Schmelzbare ist magnetisch.

Der Buchstabe c endlich bedeutet eine umständlichere Operation (die Ductio per impossibile s. per contradictoriam propositionem), die darauf hinausläuft, daß z. B. in Bocardo der Schlußfaß SoP*) negiert, mithin 'ad contradictoriam' der Saß SaP affirmiert und (das c steht im Modus-Namen hinter dem Bezeichnungsvofal des Obersaßes) dieses kontradistorische Gegenteil des Schlußsaßes an Stelle des Obersaßes von Bocardo gesetzt wird. Aus ihm als Obersag und der zweiten Prämisse von Bocardo als Untersaß solgt dann ein Schlußsaß nach Barbara, welcher das kontradistorische Gegenteil der in der That gegebenen ersten Prämisse von Bocardo (und mithin ebenso gewiß falsch als diese richtig) ist, woraus erhellt, daß die Negation des ursprünglichen Schlußsaßes in Bocardo unzulässig, dieser selbst also richtig sei.

§ 45. Die unterscheibenden Eigentümlichkeiten der brei Aristotelischen Figuren sind also diese:

^{*)} SaP, SiP, SoP, SoP soll resp. ein allgemein bejahenbes, partifular bejahenbes, allgemein verneinenbes, partifular verneinenbes Urteil mit dem Subjett S und dem Prädikat P bezeichnen. Dem entsprechend würde dagegen PaS ein allgemein bejahendes Urteil mit dem Subjett P und dem Prädikat S sein 2c.

- 1) Nur bie zweite Figur tann aus einem negativen Unterfat, nur bie britte Figur aus einem partifularen Oberfat foliegen.
- 2) Nur die erste Figur kann zu einem allgemein bejahenben Schlußsate führen. Nur sie hat Schlußsätealler Art: A, E, I, O; bagegen die zweite nur negative: E, O, die dritte nur partikulare: I, O.

Dies macht sich geltend bei Schlußtetten (syllogismi concatenati, catenae syllogismorum), die daraus entstehen, daß der Schlußsat des einen Syllogismus, der dann 'Prosullogismus' beißt, zur einen Prämisse eines andern benutt wird, der dann den Namen 'Episulogismus' erhält. Soll der Schlußsat des letten Episulogismus, also der ganzen Kette allgemein bejahend sein, so muß die ganze Kette nach dem Modus Barbara der ersten Figur verlausen. Ist irgendwo in sie ein partifularer Sat eingetreten, so kann der lette Schluß nur partifular sein, und nur negativ, sobald ein negativer Schluß irgendwo eingetreten ist.

Kettenschluß (sorites) endlich ist der Name für gewisse im Ausdruck verkürzte und vereinsachte Schlußketten (verkürzt und vereinsacht dadurch, daß man die Schlußfäge aller Prosphlogismen verschweigt). Man pslegt zu unterscheiden den Aristotelischen Sorites und den Goklenischen Sorites.*) Bau und Verschiedenheit beiber sind diese:

Arift. Sor.	Gollen. Sor.
$S-M_{(a)}$	$\mathbf{M}_{(z)}$ — \mathbf{P}
$\mathbf{M}_{(\mathbf{a})}$ — $\mathbf{M}_{(\mathbf{b})}$	$\mathbf{M}_{(y)}$ — $\mathbf{M}_{(z)}$
$\mathbf{M_{(b)}}$ — $\mathbf{M_{(o)}}$	$\mathbf{M}_{(\mathbf{x})} - \mathbf{M}_{(\mathbf{y})}$
	• •
$\mathbf{M}_{(\mathbf{x})}$ — $\mathbf{M}_{(\mathbf{y})}$	$\mathbf{M_{(b)}}$ — $\mathbf{M_{(c)}}$
$\mathbf{M}_{(\mathbf{y})}$ — $\mathbf{M}_{(\mathbf{z})}$	$\mathbf{M_{(a)}}$ — $\mathbf{M_{(b)}}$
$\mathbf{M}_{(\mathbf{z})} - \mathbf{P}$	$S-M_{(a)}$
	S-P

^{*)} So genannt nach Aubolf Goclenius (1547—1628), Professor in Marburg, bem Bersasser bes 'Lexicon philosophicum', Francos. 1613, welcher in seiner 'Isagoge in Organum Aristotelis', Francos. 1598, filt ben Sorites au-

Aussichrlicheres über Schlußtetten und Kettenschlüffe findet sich 3. B. bei M. W. Drobisch, Neue Darstellung der Logit § 105 ff. (4. Ausl., Leipzig 1875, Seite 120 ff.); J. H. Loewe, Lehrbuch der Logit, Wien 1881, Seite 164 ff.

§ 46.

Alle Spllogismen tragen (wie auch formell ganz beutlich zum Ausdruck kommt, wenn wir uns die nach den andern Figuren auf die erste Figur 'reduziert' denken, § 44) eigentlich nur diejenige Beziehung, die der Obersatz zwischen P und M aussagt, unverändert auf das Subjekt S über, das laut Untersatz irgendwie in dem M mit begriffen ist. Daher ist für die Form des Schlusses die Natur des Urteils gleichgültig, welches den Obersatz, und auch dessen, welches den Untersatz bildet.

Wenn baher die Prämissen nicht, wie wir sie uns bisher ausschließlich gedacht haben, tategorische Urteile sind, sondern wenn sie in hhpothetischer oder disjunktiver Form sich uns darbieten, so erfordern diese Unterschiede (wichtig allerdings für die Urteile als solche) nur Beachtung aber nicht Anderung der zunächst für kategorische Prämissen aufgestellten Schlußregeln. Indessen hat bei etlichen Sorten von Schlüssen mit hypothetischen, resp. disjunktiven Prämissen das sachliche Interesse zu einigen Kunstausdrücken geführt, die erwähnt werden mögen.

Zunächst eine Reihe von Fällen, in benen ein hppothetischer Obersatz an einen Grund G, welcher den Inhalt seines Vorderssatzes bildet, im Nachsatz allgemein eine Folge F knüpft, ein katesgorischer Untersatz aber die Gültigkeit entweder von G oder von F entweder bejaht oder verneint. Sagt nun

a) ber Obersat positiv: Wenn G gilt, gilt immer auch F' und ber Untersat ebenfalls positiv: In allen ober einzelnen Fällen von S gilt G', so folgt: In allen ober einzelnen Fällen von S gilt auch F'. Dies heißt Modus ponendo ponens', weil burch Setzung

erst biese (im Rahmen ber trabitionellen spllogistischen Kormen, vergl. oben S. 40, Beile 9 ff., ja freilich burchaus korrette) Umsormung bes Schul-Schemas verlangte.

bes Grundes die Folge gefett wird, und entspricht ben Modis Barbara und Darii. — Ware

- b) der Obersatz derselbe, der Untersatz dagegen negativ, und zwar besagend: 'F besteht nicht', so wäre zu schließen: 'Folglich besteht auch G nicht' ein 'Modus tollendo tollens', durch Aufshebung der Folge den Grund ausbebend, der sie notwendig begründet haben würde, wenn er gegolten hätte; übrigens augenscheinlich ein Gegenbild von Camestres und Baroco. Wäre
- c) ber Obersatz negativ: 'Wenn G gilt, gilt niemals F' und ber Untersatz sagte positiv: 'Nun aber gilt F', so wäre zu schließen: 'Also gilt G nicht, welches das F unmöglich machen würde, wenn es wäre' ein 'Modus ponendo tollens' (entsprechend Cesare und Festino), welcher durch Setzung einer Folge den Grund leugnet, der sie unmöglich gemacht hätte.

Und so weiter. Man sieht, daß auch diese Folgerungen sich ohne Schwierigkeit auf ben Gedankengang der Aristotelischen Figuren zurücksühren lassen. —

Dilemma', 'Trilemma'... 'Polhlemma' endlich sind bie Namen von Schlüssen mit (resp. zwei-, drei-... vielgliedrigem) disjunktivem Obersat und mehreren Untersätzen, deren Anzahl der Zahl der disjungierten Glieder im Obersatz gleich ist und die zusammen für jedes dieser Glieder eine und dieselbe Folge T, oder ein und dasselbe Prädikat T, behaupten. Borzüglich hieß von Haus aus Dilemma (und dem entsprechend auch Trilemma 2c.) ein Schluß von der Form:

Wenn Z gelten soll, muß entweder U oder W gelten Nun gilt weder U noch W Also gilt Z nicht.

§ 47.

Die Aristotelischen Figuren lassen noch eine andere Auffassung zu. Schließt man nach der ersten Figur in Darii:

Alle Menschen sind sterblich Cajus ift ein Mensch Also ist Cajus sterblich — so ist zwar die Absicht des Schlusses, die Wahrheit des an sich noch fraglichen Schlußsates aus der bereits feststehenden Wahrbeit der Prämissen erst abzuleiten. Allein man bemerkt bald, daß ja 'alle' Menschen nur dann sterblich sind, wenn auch Cajus es ist, und daß auch Cajus ein 'Mensch' nur ist, wenn er alle wesentlichen Eigenschaften des Menschen, folglich auch die Sterblichkeit hat. Das heißt: der Schluß leidet an einem doppelten Zirkel; Obersat wie Untersat setzen, um selber gültig zu sein, die Geltung des Schlußsates voraus, den sie beweisen sollten.

Diese Schlufweise kann also zur Erweiterung ber Erkenntnis unmittelbar nicht bienen, sondern nur dazu, schon sestschende Wahrheiten in ihr bem sachlichen Berhalten entsprechendes Unterordnungsverhältnis zu bringen.

Erweitern fann fie bas Wiffen nur, wenn wir

- 1) um unabhängige Obersätze zu haben, allgemeine Urteile behaupten bürfen, noch ehe die Gültigkeit alles ihnen untergeordneten Besonderen geprüft ist; und wenn wir
- 2) um eben solche Untersätze zu haben, ein Subjekt um einiger Merkmale willen einem Allgemeinbegriff unterordnen bürfen, noch ehe wir wissen, ob es alle Brädikate besselben hat.

§ 48.

Die Obersätze nun kann bie zweite Figur herbeischaffen, wenn wir sie etwas erweitern. Ihre Prämissen sind ganz gleich gebaut: P-M, S-M. In der Ersahrung wird es oft vorkommen, daß deren noch mehrere: Q-M, R-M, T-M . . . gegeben sind.

Aus gegebenen Prämissen aber muß man so viel schließen, als daraus eben folgt.

Sind uns also die Prämissen P-M, S-M, Q-M, R-M ... gegeben, b. h. haben viele, sonst verschiedene Subjekte dasselbe Prädikat, so schließen wir, daß nicht jedes einzelne von ihnen durch einen bessonderen Zufall das M habe, sondern daß ein und berselbe, gemeinsame Grund es ihnen allen auf einmal nötig mache.

Lotze, Logit und Encollopabie. 2. Muff.

Diesen Grund hebt man in Gestalt eines Gattungsbegriffs hervor, bessen Arten alle jene Subjekte sind, und behauptet nun, daß diesem Begriff Σ das M allgemein zukomme, und daß jene Subjekte nur vermittelst ihrer Unterordnung unter Σ das M bessitzen. Der Schlußsatz ist also: 'Jedes Σ ist M'— und dies ist der einsache Schluß der Induktion, der hier seine shstematische Stelle hat.

Man unterscheibet vollständige und unvollständige Induktion. Die erste sindet statt, wenn man weiß, daß die ausgezählten Subjekte der Prämissen zusammen alle Arten von Serschöpfen. Allein obgleich dann der universale Satz: Alle Ssind M' vollkommen streng behauptet werden kann, da man ja von jeder einzelnen Art des Sdasselbe schon in den Prämissen behauptet hat, so ist doch anderseits dieser Schlußsatz eine bloße Summiesung früherer, aber keine Erweiterung der Erkenntnis. Denn seine Verwandlung in ein generelles Urteil: Jedes Sist M'ist im Grunde unersaubt; denn daraus, daß faktisch alle Arten von Sein Prädikat haben, solgt weder, daß sie es als Arten von Shaben, noch daß alle etwa noch zu entdeckenden Arten von Seshaben werden.

Dieser lette Schluß, wenn man ihn macht, ist eben die unvollständige Induktion, welche davon, daß einige Arten von S ein Prädikat haben, auf das Vorkommen desselben an allen Arten, und zwar infolge ihres gemeinsamen Gattungsbegriffes, schließt. Diese Induktion allein, obgleich als Folgerung ad subalternantem nicht streng schlußkräftig, erweitert die Erkenntnis, bedarf aber in der angewandten Logik einschränkender Regeln.

§ 49.

Uhnlich fann die britte Figur zur Bildung ber oben verlangten Unterfätze führen.

Bermehrt man ihre gleichgebauten Prämissen: M-S, M-P, M-Q, M-R..., so stellen sie ben häusig vorkommenden Fall vor, daß an

bemselben Subjekt vielerlei Eigenschaften haften. Man folgert auch hier, daß nicht jede durch einen besonderen Zufall, sondern alle auß einem und demselben Grund vorhanden sind, und zwar beswegen, weil M eine Art der Gattung Σ sei, in welcher die Berknüpfung der Merkmale SPQR... vorgeschrieben sei. Man schließt also: 'M ist ein Σ ' — welches der einsachste Schluß der Analogie ist.

'Vollständig' wäre auch diese nur dann, wenn man zeigen könnte, SPQR... seien zusammen die Gesamtheit der Prädikate, die Sverlangt. Denn freilich, was alle Eigenschaften eines Ihat, scheint selbst notwendig ein Szu sein. Und doch ist auch diese Folgerung nicht ganz streng. Im Grunde kann man nur die Prämissen summieren und im Schlußsatz sagen, daß faktisch an Malle Prädikate da sind, die zu einem Sgehören. Daß sie aber nicht bloß faktisch da sind, sondern vermöge dessen da sind, daß M ein Sist, ist niemals vollkommen streng zu beweisen, sondern dieser Schluß steht der unvollständigen Analogie' gleich, welche von einigen an M beobachteten Werkmalen darauf schließt, M werde auch die anderen Werkmale haben, die mit den vorigen zusammen ein Sausmachen, und M sei deshalb ein S.

B. Die formen des Rechnens.

§ 50.

Die Lehre vom Urteil schloß mit der disjunktiven Form, welche aussagte, daß dem S die eine oder die andere specielle Modifikation des allgemeinen Prädikats P zukommen müsse, welches dem höheren Gattungsbegriff von S, nämlich dem M gehöre. Damit diese Wahl entschieden werde, war es notwendig, daß S nicht bloß als Art von Müberhaupt, sondern auch rücksichtlich seiner specifischen Natur, durch die es sich von anderen Arten des M unterscheidet, in Betracht gezogen werde.

Die erste Aristotelische Figur, die auf diesem Verhältnis der Subsumption beruht, thut dies nicht. Sie ordnet im Untersat

bas S nur überhaupt als Art bem M unter und kann ihm beshalb im Schlußsatz auch nur bas allgemeine P ohne näshere Bestimmung zuschreiben. Diese Folgerung ist teils nicht richtig, da das P in dieser Unbestimmtheit nicht Prädikat des S sein kann, teils besriedigt sie unsere Bedürsnisse nicht. Denn im Leben genügt es selten, zu schließen: 'Metalle sind schwelzbar — Eisen ist Metall — also ist Eisen schwelzbar'; sondern man will wissen, wie Eisen als Eisen, im Unterschiede z. B. von Blei, also bei welchem Temperaturgrad etwa, schwelzbar ist.

§ 51.

Zu berselben Forderung führt noch eine andere Betrachtung. Man kann feste und veränderliche (geschichtliche) Prädikate eines Subjekts unterscheiden. Die bisherige Schlußweise bezog sich nur auf die ersten. Denn solche Eigenschaften, die einem Subjekt vermöge seiner Unterordnung unter seine höhere Gattung zukommen, kommen ihm natürlich immer zu und sind feste Prädikate.

Aber im Leben burchgängig und in der Wissenschaft sehr oft interessieren uns weit mehr die veränderlichen, d. h. die, welche ein Leiden eine Thätigkeit einen Zustand, kurz irgend etwas bezeichnen, was dem Swiderfährt, sofern gewisse Bedingungen auf Swirken, was aber daraus, daß S eine Art von M ist, niemals sließen würde (nur soviel versteht sich, daß die Unterordnung des S unter M ein solches Prädikat gestatten muß).

Auch dieses Bedürfnis, welches z. B. bei der Berechnung aller zukünftigen Ereignisse und bei der Überlegung der Mittel zu unserm Handeln hervortritt, verlangt, daß man zu S ein ganz bestimmtes Prädikat sinde, welches nicht aus Subsumption des S unter einen Allgemeinbegriff, sondern aus der Berücksichtigung der speciellen Natur des S und aller auf dasselbe wirkenden Bedingungen entspringt.

§ 52.

Auch der Schluß der Analogie verlangt, wenn er etwas nüten soll, daß wir von einigen Merkmalen, die wir an einem

Subjekt bemerken, unmittelbar auf die Gegenwart auch andrer Merkmale und aus der Summe dieser Merkmale erst secundo loco darauf schließen, das Subjekt sei eine Art einer Gattung. — Das bisherige Versahren war umgekehrt: zuerst wurde ein Subjekt als Art einer Gattung subsumiert und daraus secundo loco auf sein Prädikat geschlossen.

Es fragt sich nun, ob sich streng aussühren läßt, was diese - Analogie nicht streng konnte, d. h. ob wir aus der Gegenwart ge-wisser Merkmale oder Bedingungen an einem Subjekt Sun-mittelbar und ohne den Umweg durch einen allgemeinen Gattungsbegriff zu nehmen auf die notwendige Gegenwart oder Abwesenheit und auf den bestimmten Wert andrer Merkmale des S schließen können.

§ 53.

Diese Bedürfnisse würden nun in einer Schlußweise befriedigt, beren Obersatz einen Allgemeinbegriff M in die Gesamtheit seiner Teile zerlegt und die entwickelte Kombination dieser Teile ihm als gleichgeltend substituiert, also

$$\mathbf{M} = \mathbf{a} + \mathbf{b}\mathbf{x} + \mathbf{c}\mathbf{x}^2 + \cdots$$

wo alle mathematischen Zeichen bloß die Mannigfaltigkeit der möglichen Berbindungsweisen der Merkmale versinnlichen sollen. Der Untersatz würde von S behaupten, nicht bloß, daß es eine Art von Müberhaupt, sondern die bestimmte Art von M sei, die man erhalte, wenn man auf das allgemeine M eine weitere determinierende Bedingung einwirken lasse. Dies giebt, wieder durch ein mathematisches Symbol bezeichnet, dem Untersatz die Form

$$S = \varphi(M)$$
.

Der Schluffat hat nun auszusagen, welches ganz bestimmte Präbikat bem S zukommen muß, weil die im Obersat dem M gleichgesetzte Kombination von Merkmalen in ihm den speciellen Einfluß der im Untersat durch φ bezeichneten Bedingungen erfahren hat.

Man begreift ohne Erinnern, daß biese Schlusweise un-

mittelbar und streng nur in der Mathematik anwendbar ist. Bei andern Objekten des Denkens, z. B. Begriffen natürlicher Arten und Gattungen, können wir die Substitution im Oberssatung und noch weniger genau alle ihre Berbindungsweisen Gattung und noch weniger genau alle ihre Berbindungsweisen kennen. Wir können ferner im Untersatz niemals vollständig zeigen, durch welche Determinationen p die Gattung M in die Art Sübergeht. Begnügten wir uns aber, ein einzelnes Merkmal x hervorzuheben, durch welches sich S von andern Arten des M untersicheidet (ohne daß man aus x positiv die ganze Natur von Skennen sernte), so würde man im Schlußsatz nicht nachweisen können, welchen umgestaltenden Einsluß dieses x auf alle oder auf eines der qualitativ von ihm verschiedenen Merkmale, die der Obersatz erwähnt, oder auf deren Berbindung ausüben müßte.

Alles dies ift nur möglich auf mathematischem Gebiet. Da jede Größe mit der andern vergleichbar, alle in dieselben Einheiten auflösbar, aus ihnen durch verschiedene Kombinationen wiedererzeugbar, endlich in ihrem Inhalt, d. h. ihrem Werte vollkommen bestimmt sind, und da es Rechnungsregeln giebt, welche genau das Facit bestimmen, das herauskommt, wenn auf eine bestimmte Kombination von Größen eine bestimmte Operation angewandt wird, so ist es hier möglich, den Schlußsat wirklich auszusühren und das Schema φ (M) in ihm durch eine bestimmte Wertangabe auszussüllen. Zum Beispiel:

$$M = a + b$$

$$S = M^{2}$$

$$S = a^{2} + 2ab + b^{2}$$

Diese Beschräntung auf Mathematik raubt jedoch diesem Schluß seinen Plat in der Logik nicht. Denn auch das Rechnen ist ein Denken, und nicht das unwichtigste. Anderseits ist zu bedenken, daß eine sichere Erweiterung der Erkenntnis uns wirklich nur so weit gelingt, als wir die Gegenstände unseres Nachdenkens auf Größenverhältnisse zurücksühren und mit ihnen rechnen können.

§ 54.

Soll nun aber diese Anwendung des Rechnens auf qualitativ verschiedenartige Inhalte stattsinden, soll man also aus dem Dasein und dem Werte eines Merkmals auf Dasein und Wert eines andern schließen können, so muß man die Verknüpfung beider und die Abhängigkeit des einen vom andern, welche sich eben logisch gar nicht begründen lassen, als faktisch voraussetzen und kann nichts weiter thun, als nach dem allgemeinen Gesetz, welches sür diese Abhängigkeit gilt, zu jedem gegebenen Wert des einen Merkmals den zugehörigen des anderen berechnen. Dies geschieht in der Form der Proportion:

e: E = t: T.

Die Proportion führt nicht den Inhalt des einen Merkmals auf den qualitativ verschiednen des andern zurück, sondern läßt beide sein, was sie sind. Sie vergleicht auch gar nicht allgemein die absoluten Größen der Beränderungen, welche die beiden correspondierend erfahren. Denn auch diese sind häusig, da sie nach ganz verschiedenen Maßstäben gemessen, nicht vergleichbar. Sie vergleicht eigentlich nur die Anzahl der Beränderung seinsheiten, welche beide Merkmale (die Beränderung eines jeden nach ihrem eignen Maß gemessen) durchlausen, und bestimmt aus der gegebenen Anzahl für das eine Merkmal die entsprechende für das andere.

Es versteht sich von selbst, daß auf dieser Schlußweise fast alle Anwendung der Mathematik auf das Reale beruht, daß serner Proportionen genau nur möglich sind, wo die Merkmale des Realen quantitativ bestimmbar sind, daß sie aber in Bezug auf andre Objekte des Denkens in ungenaue Gleichnisse übergehen.

§ 55.

Eine Ungenauigkeit enthält noch ber obige Ausbruck einer Proportion. Ist E die Ausbehnung, T die Temperatur, so führt jener Ausdruck auf die Borstellung, als gabe es zwei Merkmale,

bie schlechthin und ohne Rücksicht auf das Subjekt, an dem sie vorkämen, in einem unveränderlichen Berhältnis zu einander ständen. Um wie viel sich aber die Ausbehnung bei jedem Grad Temperaturzunahme vermehrt, hängt von der Natur des erwärmten Körpers ab und ist verschieden bei verschiedenen. Auch beruht ja überhaupt die Notwendigkeit, daß ein Merkmal auf das andre einen Einsluß übe, nur darauf, daß sie Merkmale eines und des-selben Subjektes sind. — Dies gilt für jedes Paar von Merkmalen. Und man wird deshalb die Natur des Subjektes als ein solches Geset auffassen müssen, aus welchem die Proportionen aller seiner einzelnen Merkmalspaare sließen.

Einen formellen Ausbruck für diese logische Forderung hat annähernd ebenfalls die Mathematik, und zwar die analytische Geometrie, in den Gleichungen z. B. der Aurven gefunden, in denen sie durch eine Proportion zwischen den korrespondierenden Zunahmen der Abscissen und Ordinaten die ganze Natur einer krummen Linie, ihre Gestalt und Richtung ze. bestimmt.

Auch diese Gleichungen freilich beruhen darauf, daß eben alle Eigenschaften, die einem räumlichen Gebilde zukommen können, z. B. auch seine Krümmung u. dergl., doch nur auf verschiedenen gleicheartigen Größen beruhen, qualitativ unvergleichbare Eigenschaften aber nicht vorkommen. Eine Ausdehnung dieser logischen Vorm auf die Behandlung des Realen, z. B. der Versuch, für die Natur des Menschen eine ähnliche Formel zu sinden, wie man sie für die Natur der Ellipse besitzt, ist eine unendliche kompliziertere und mit Strenge ganz unaussührbare Ausgabe. Appropimativ aber hat man sie immer zu lösen gesucht, indem man einen sogenannten konstitutiven Begriff jedes Gegenstandes zu sinden strebte.

Man unterschied nämlich einen bloß bistinguierenden Begriff, der bloß hinreicht, um sein Objekt von anderen zu unterscheiden, aber nicht positiv erschöpft worin es selbst besteht, einen beschreibenden Begriff, welcher möglichst vollständig den Inhalt seines Objekts angiebt, aber keinen wesentlichen Unter der Bagger ordnung zwischen ursprünglicheren, gesetzgebenden und abgekeiteten, abhängigen Merkmalen macht, endlich diesen konstitutiven oder spekulativen Begriff oder die Idee, welche sich darauf beschränkt, einen gewissen Ur-Inhalt des Gegenstandes zu bezeichnen, aus welchem sich dann alle seine einzelnen Merkmale und deren Berknüpfung als notwendige Konsequenz von selbst ergeben.

C. Don den fnftematifchen formen.

§ 56.

Zur Auffindung eines solchen 'konstitutiven Begriffes' bebenken wir, wie schon in der Lehre vom Begriff, daß die vereinzelte Betrachtung eines Gegenstandes für sich uns die wesentlichen und gesetzgebenden Merkmale in ihm von den unwesentlichen und abhängigen nicht unterscheiden lehrt. Das Gesetzgebende in ihm sinden wir in dem Allgemeinen, das ihm mit andern seiner Art gemeinsam ist. Wir werden dadurch auf den Weg der Klasssstätig fitation geführt und glauben das 'Wesen' eines Gegenstandes erst dann zu kennen, wenn wir ihm seine Stelle in einem 'Shstem' anweisen können, welches von einem allgemeinsten Begriff beginnt, demselben viele allgemeine Begriffe als Arten unterordnet, endlich diesen wieder eine Vielheit besonderer Begriffe.

\$ 57.

Nicht ganz biese Aufgabe, sondern eine äußerlichere erfüllt die sogenannte künstliche Alassistation, die entweder aus einem Allgemeinbegriff M oder einem allgemeinen Falle M alle seine Arten oder Einzelfälle entwickelt, oder diese Besonderheiten als bekannte dem M unterordnet. Man unterscheidet solgende Operationen:

- 1) die Partition des M in seine verschiedenen Merkmale a, b, c . . .
- 2) die Disjunktion jedes dieser Merkmale in seine Arten: bes a in α_1 α_2 ..., des b in β_1 β_2 ... 2c.

- 3) die Kombination jeder einzelnen Art jedes Prädikats mit jeder Art jedes andern; also $\alpha_1\beta_1\gamma_1$, $\alpha_1\beta_1\gamma_2$..., $\alpha_1\beta_2\gamma_1$..., $\alpha_2\beta_1\gamma_1$...
- 4) die Anordnung der so beduzierten Arten des M entweder nach bekanntem lexikalischen Princip oder einem anderen, den Zwecken des Gebrauchs entsprechenden.
- 5) eine Korrektion, burch welche die ungültigen oder unmöglichen Arten wieder entfernt werden, die daher stammen, daß wir nur auf die Gegenwart, aber nicht auf die Berknüpfungs-weise der Merkmale abe in M geachtet haben. Es ist möglich, daß einzelne Modifikationen dieser Merkmale, etwa $\alpha_3\beta_2\gamma_2$, sich in dieser Weise gar nicht verknüpfen lassen (Beispiel: M Dreieck, a Winkel, b Seiten, α_1 rechte, α_2 schiese Winkel, β_1 gleiche, β_2 ungleiche Seiten. Hier ist $\alpha_1\beta_1$ unmöglich). —

Das ganze Verfahren wird selten dazu gebraucht, aus einem Begriff M bessen Arten zu deduzieren; man kennt meistens die Arten vorher und ordnet sie dem M nur unter. Biel öfter dient es, um aus einem allgemeinen Falle M (einem Urteil) die denkbaren speciellen Fälle zu entwickeln, und hier hat es gerade Interesse, zu wissen, welche von ihnen möglich oder unmöglich sind, welche Waßregel z. B. nüglich, welche widersinnig ist.

§ 58.

Die künstlich en Massistationen spstematisieren eigentlich mehr ben Weg, ben wir zur Übersicht bes Inhalts nehmen müssen, als diesen Inhalt selbst. Die einzelnen Arten stehen schließlich nebeneinander, ohne daß aus dieser ihrer Anordnung eine Kenntnis über ihre Natur entspränge. Diese Aufgabe der Klassisitation, das Wesen jeder Art durch ihre Stelle im Shstem zu bestimmen, führt daher zu dem neuen Bersuch, in der sogenannten 'natürlichen Klassisitätion' die Arten eines Begriffes M so in eine Reihe oder in Reihen von Reihen zu ordnen, daß sie von den unvollsommensten einen stetigen Fortschritt zu den vollsommensten bilden.

Daß zwei Arten ihrem Allgemeinbegriff, beffen Merkmale sie

beibe sämtlich besitzen müssen, mehr ober minder adäquat entsprechen können, ist deshalb möglich, weil die Merkmale in sehr verschiedenen Größen kombiniert, die Beziehungen zwischen ihnen in vielerlei speciellen Formen und verschiedenen Graden der Engigkeit gedacht werden können. Aus allgemeinem Iogisch en Borurteil wird man z. B. die Art für vollkommen halten, die alle Merkmale gleich mäßig ausgebildet hat, für unvollkommen die, in der einzelne Merkmale verschwinden, andere übermäßig hervortreten. Aber dieses Borurteil bedarf stets der Korrektion oder Bestätigung aus der Kenntnis der Sache, und nur im einzelnen Fall läßt sich aus dieser Sachkenntnis bestimmen, ob jene Gleichmäßigkeit, und nicht vielmehr ein bestimmtes Ungleichgewicht der Merkmale dem Sinn des Allgemeinen adäquater sei.

Um aber von einem solchen Sinn' sprechen zu können, setzt man weiter voraus, daß auch der Allgemeinbegriff M selbst Glied einer höheren Reihe sei und in dieser neben N,O,P...als anderen Arten eines noch höheren Allgemeinen seine Stelle habe, so daß ihm vermöge dieser Stelle eine bestimmte Aufgabe gestellt sei, nach welcher sich abmessen läßt, welche von seinen eigenen Arten die vollkommnere sei, weil sie dieser Aufgabe besser entspreche.

So geht die Reihe bieser Voraussetzungen fort. Denn auch für die Reihe MNOP... muß man in irgend einer noch höheren, schließlich in der umfassenden Reihe des ganzen Weltzusamsmenhangs den Ort aufsuchen, den sie einnimmt und aus welchem die Richtung erhellt, in welcher in ihr selbst der Fortschritt vom Niederen zum höheren geschieht. Ohne diesen vollständigen sachslichen Nachweis für den Grund dieser Wertabschäungen bleiben alle natürlichen Alassissischen, die sich auf ein einzelnes Gebiet von Gegenständen, Ereignissen oder auch Begriffen beschänken, logisch undeweisbar. Indem sie nur einen Allgemeinbegriff zu Grunde legen, dessen Entwicklungsrichtung sie zu kennen glauben, bringen sie zwar geistreiche und nicht unwahre, aber nicht so ausschließlich wahre Behauptungen vor, wie sie hier gesordert würden, wo man

ja ben 'konstitutiven Begriff' jeber einzelnen Art verlangt, aus welchem ihr ganges Berhalten ableitbar sein soll.

§ 59.

Außer diesen vermeibbaren Mängeln hat jedoch die natürliche Alassissischen einen allgemeinen unvermeiblichen. Der 'konstitutive Begriff', den wir suchten, sollte uns vor allem erklären, wie sein Inhalt sich verhalten, zurückvirken oder sich ändern muß, wenn irgend welche Bedingungen auf ihn wirken. Davon lehrt die Alassissischen nichts. Sie giebt nur eine Deutung des Sinnes, den der als unveränderlich gedachte Begriffsinhalt in der Reihe der Arten hat, mit denen zusammen er die Natur eines Allgemeinbegriffes ausdrückt. Aber sie erklärt nicht, wie er entstehen, bestehen, sich erhalten, sich verändern oder zu Grunde gehen kann.

Es mag dahingestellt sein, welche von beiden logischen Formen ein höheres Bedürfnis befriedigt. Gewiß ist, daß jene 'Deutung' nicht allein genügt, daß sie durchaus nicht die Stelle der 'Er-klärung' mit vertreten kann, daß endlich die letzte zu den praktisch dringendsten Ausgaben des Lebens gehört.

§ 60.

Die erklärende Wissenschaft, welche die lettere Aufgabe übernimmt, unterscheidet sich ihrer Form nach von der Klassistation so:

Sie geht nicht, wie biese, von einem einzelnen Begriff aus, und entwickelt nicht die benkbaren Arten desselben so, als verstände sich von selbst, daß alles, was jener Begriff zu seiner vollständigen Darstellung postuliert, um beswillen auch möglich oder schon wirklich sei. Da vielmehr über dieses letztere und darüber, wie der Begriffsinhalt sich unter beliedigen Bedingungen verhalten wird, natürlich nicht dieser Begriff allein, sondern nur eine Regel entscheiden kann, die für ihn und eine solche äußere Bedingung zugleich gilt, so beginnt die erklärende Bissenschaft mit einem oder

mehreren Urteilen, welche als allgemeine Gesetze aufgestellt werden. Sie sind also von der Art, daß sowohl ihr Subjekt als ihr Prädikat (oder ihr Border- und ihr Nachsat) allgemein sind und viele Fälle unter sich begreifen; der Inhalt des Urteils aber bestimmt die Regel, nach der einer der Fälle des Nachsates von einem der Fälle des Bordersates abhängt.

Da nun aus allgemeinen Gesetzen an sich nichts solgt, so ist bas zweite notwendige Element eine Reihe von Thatsachen, entweder einzelner oder kollektiv ausgedrücker, die dann selbst die Stelle allgemeiner Fälle vertreten, und durch welche im einzelnen Fall die bestimmte Modistikation des im Bordersatz oder im Subjekt des allgemeinen Gesetzes enthaltenen Inhalts bezeichnet wird, in Bezug auf welche eine Bestimmung ihres Nachsatzes oder ihrer Konsequenz gesucht wird.

Aus der Unterordnung des Faktums unter das Gesetz entspringt nun eine neue Erkenntnis deswegen, weil das Faktum nur teilweis, etwa nach einer seiner Seiten, bekannt zu sein braucht, um unter das Gesetz subsumierdar zu sein, in Folge der Subsumption aber eine früher an ihm nicht bekannte Seite bestimmt und bekannt wird. Die wesentlichste Aufgabe der erklärenden Theorie desseht jedoch nicht in dieser einfachen Shlußfolgerung, sondern darin, den wechselseitigen Einfluß nachzuweisen, den sehr viele von einander unabhängige Bedingungen auf einander ausüben, wenn sie auf ein und dasselbe Subjekt einwirken, und die ganze Natur des Subjektes als das Gesamtresultat des vollständigen Kreises seiner Bedingungen darzustellen (vergl. die 'angewandte Logik').

§ 61.

Der Beist der erklärenden Theorie streitet nun mit dem der Rlassifikationen.

Die letzteren glauben nicht bloß das Einzelne durch ben allgemeinen Begriff, als bessen Art sie es fassen, ober durch seine Stelle in der Reihe anderer Arten zu erklären, sondern auch es zu legitimieren. Nur dadurch nämlich, daß es Art eines Allgemeinbegriffs ist, der seine wohlbekannte Stelle in der Gesamtordnung des Weltinhalts hat, kommt dem Einzelnen gleichsam eine rechtliche Existenzzu. Es würde unwahr oder unklar sein, wenn man nicht die Frage, was es sei, durch Ausweisung seines Allgemeinbegriffs beantworten könnte.

Die erklärende Theorie giebt biefen Bebanken auf. legt 3. B. gar keinen Wert barauf, ob irgend ein vorliegenbes Objekt 'Tier' ober 'Pflanze' fei. Sie befiehlt, man folle untersuchen, aus welchen Elementen in welcher Proportion und Berknüpfungsform bas Objett bestehe, und welche Kräfte nach welchen Gefeten zwischen diesen Elementen felbft und zwischen ihnen und ber Augenwelt thatig find. Wiffe man bies, fo tenne man das ganze Objekt und sein ganzes jetiges und künftiges Berhalten. Die Beantwortung ber Frage aber, ob es 'Tier' ober Bflanze' sei, füge zu bieser Renntnis gar nichts bingu. Die vollftanbige Erkenntnis bestehe also barin, jeben Gegenstand als bas Enbresultat aufzufassen, bas aus ber Wechselwirkung verschiebener Bedingungen ober Kräfte hervorgeht, welche Kräfte fämtlich nicht allein zur Begründung biefes einzelnen Objektes wirken, fonbern auch sonst überall nach allgemeinen Gesetzen wirken und bieses Objekt nur erzeugten, weil sie sich in bieser und nicht in einer andern ihrer vielen möglichen Berbindungsformen befanden.

§ 62.

Es ist evident, daß die erklärende Wissenschaft hier den Wünschen unserer Erkenntnis nicht vollständig Genüge thut. Sie behandelt jede Erscheinung, jedes Ereignis nur als ein gleichgültiges Beispiel allgemeiner Gesetze und als Ergebnis vieler faktisch zusammenwirkender Bedingungen, denen es nicht notwendig war überhaupt oder gerade so zusammenzuwirken. Die Objekte entbehren daher nach ihrer Betrachtungsweise sowohl der inneren Einheit als der Notwendigkeit ihres Daseins. Es kann

nur hppothetisch gesagt werben, daß, wenn einmal diese ober jene Bedingungen gelten, bann die Objekte so ober anders sein mussen. Aber es bleibt dahingestellt, welche Bedingungen wirklich gelten.

Gegen diese Auffassungsweise behält uns der Grundgedanke der Alassifikationen allerdings Recht. Es ist notwendig, zu glauben, daß in der Welt nicht bloß allgemeine Gesetze gelten, die Anordnung der Thatsachen dagegen, um deren willen aus den Gesetzen eine bestimmte Form der Wirklickeit sließt, principlosem Zusall überlassen sein daß vielmehr auch in der Anordnung jener Thatsachen ein Prinzip, nämlich eben eine Idee wirksam sei, welche den ganzen geordneten Endersolg, das ganze Shstem der vernünstigen Erscheinungen vorherbestimme, die durch jene Thatsachen in Gemäßheit der Gesetze verwirklicht werden sollen.

Das Ibeal der Erkenntnis würde also darin bestehen, für die Dinge solche konstitutive Begriffe' oder Ideen' zu sinden, welche nicht nur den Sinn und die Bedeutung derselben bestimmten, sondern auch zeigten, wie dieser Sinn sich selber durch Zusammenbringung der nötigen Bedingungen und Kräfte seine Berwirklichung giebt. Diese Aufgabe führt gänzlich über die Grenzen der Logik hinaus und kann nur in der realen Philosophie wieder aufgegriffen werden (vergl. die Enchklopädie der Philosophie).

3meiter Bauptteil.

Angewandte Logik.

Erstes Rapitel.

Bon ber Anwendung ber Begriffsformen.

§ 63.

Jebe Mitteilung eines innern Zustandes, er sei Gefühl ober Gebanke, ift ein Bersuch, die eigenen innern Thätigkeiten eines

Andern so zu dirigieren, daß er den mitzuteilenden Inhalt selbst in sich erleben muß. Fertig kann der Inhalt niemals von Einem zum Andern übertragen werden.

Bieles nun läßt sich nur so mitteilen, daß wir den Andern physisch in den Zustand versetzen, in welchem er das Fragliche empfinden muß. Man wendet ihn gegen das Licht oder schlägt ihn, damit er wisse, was 'Helligkeit' oder 'wehthun' sei. In andern Fällen, wie in der Kunft, erzeugt man eine 'Stimmung', indem man indirekt, durch eine Reihe wechselnder Borstellungen, das Gemüt durch eine Reihe von Einzelgefühlen hindurchsührt.

Gebanken bagegen sollen einer logischen Mitteilung fähig sein, die darin besteht, daß dem Andern eine genau bestimmte Reihenfolge von Berknüpfungen und Trennungen als bekannt vorausgesetzter Einzelvorstellungen vorgeschrieben wird, als deren logisches Resultat ihm dann genau der mitzuteilende Begriff übrig bleibt. Zwei entgegengesetzte Methoden giebt es hierzu: die Erstärung eines Begriffs durch Abstraktion und die durch Konsstruktion.

§ 64.

Durch Abstraktion erklären wir dann, wenn wir von einzelnen Beispielen des zu erklärenden Begriffs, die uns bekannter sind als er selbst, alles das Besondere abziehen, was nicht zu ihm gehört, so daß er allein für die Anschauung übrig bleibt. Man kann diesen Weg fast überall wählen. Notwendig aber ist er bei allen einfachen Begriffen, wie z. B. 'Sein' 'Werden' 'Einheit' 2c., deren Inhalt aus keiner Zusammenfügung anderer Vorstellungen besteht.

Der zweite Weg, ber Konstruktion, die den Begriff aus seinen Bestandteilen zu erbauen sucht, muß bei allen zusammengesetzten wenigstens versucht werden. Denn die Abstraktion macht den Inhalt des Begriffs nur als Ganzes anschaulich, aber belehrt nicht über seine innere Struktur. — Bollkommen ausstührbar ist die Konstruktion nur in mathematischen Dingen,

weil hier die Bebeutung der Einzelvorstellungen, welche, und die Arten, wie sie zu verbinden sind, unzweideutig bestimmt werden können. Beides ist bei andern Begriffen, die qualitativ verschiedene Merkmale in vielfältigen Berhältnissen verbinden, nicht möglich. Und deshalb wird zur Erklärung womöglich die bildliche Anschauung hinzugezogen.

Definition ist nun bie Art ber Konstruktion, welche burch blog logische Operationen einen Begriff aufzubauen fucht. 3m Grunde fieht sie ftets ben größten Teil ber Arbeit als schon geleiftet an, indem fie fich auf einen bobern Allgemeinbegriff bezieht, der bekannt sei und die ganze schwerzuerläuternde Berbinbungsweise aller Merkmale bereits enthalte. Bu diesem fügt sie ein specifisches Merkmal, welches hinreicht, ben fraglichen Begriff von andern Arten besselben Allgemeinen zu unterscheiben, überläßt es aber nebenher der Phantasie, sich die entsprechenden anberen specifischen Merkmale zu benten, bie bier an die Stelle ber allgemeinen bes Allgemeinbegriffs treten und mit jenem einen zusammen erst die gange Natur des Definiendum bilben. — Wo man bennoch versucht, sie alle aufzugählen, wird die Definition zur Beschreibung, die wegen ihrer Unvollendbarkeit nicht für eine eigne logische Form gilt.

§ 65.

Es ift wesentlich für die Definition, daß der dabei verwendete Gattungsbegriff der nächsthöhere, das 'Genus proximum' sei.

Zu weite Definitionen, die nicht bloß auf das Definiendum, sondern auch noch auf Anderes passen, das man davon unterscheiden will, entstehen, wenn man nicht dieses Genus proximum, sondern einen noch weit höheren Allgemeinbegriff zum Ausgangspunkt wählt, an den sich dann die 'Nota specifica' nicht immer so anschließen läßt, daß nicht auch Anderes unter diese Definition siele. Der Fehler wird häusig begangen auf praktischem Gebiet, indem gewöhnlich zu besserre Empsehlung eines Borschlags ein sehr hoher und vornehmer Allgemeinbegriff benutzt wird.

Bu enge Definitionen führen Merkmale auf, die dem Des finiendum nicht notwendig sind, schließen also einige Arten aus. Sie entstehen leicht aus der Beschränktheit unseres Erfahrungs kreises, ber uns an einige näher verwandte Arten des Allgemeinen gewöhnt.

Einen Zirkel begeht die Definition, wenn sie in der Erklärung das zu Erklärende unter andrer Form voraussetzt. Dieser Fehler entsteht immer, wenn man ein fache Begriffe, wie 'Sein' 'Werden' u. dergl., die nur durch Abstraktion klar zu machen sind, konstruktiv desinieren will.

Rein Fehler endlich, aber eine Berleitung zu Fehlern ift die Gewohnheit, alle Definienda erst substantivisch zu fassen, auch wenn sie ihrer Natur nach verbal oder adjektivisch sind. Es ist natürlicher und zweckmäßiger so zu befinieren: 'Ein Körper ist elasstisch, wenn er..' oder 'Ein Organismus lebt (ist krank), wenn..', als so: 'Elasticität ist..' oder Leben (Krankheit) ist...' Die letteren Ausbrucksweisen sind zwar oft ganz unschädlich, erzeugen aber auch oft die Gewohnheit, Zustände Eigenschaften und Ereignisse als substantielle selbständige Wesen zu behandeln.

§ 66.

Die Aufgabe ber Definition, ben Inhalt bes Begriffes nicht bloß anzugeben, sondern auch gegen den anderer Begriffe zu begrenzen, kann oft nur durch willfürliche Festsegung des Sprachgebrauches ausgeführt werden.

Zuerst giebt es Begriffe, die keinen sicheren Anfangspunkt ihrer Geltung haben, wie die kollektiven: 'Menge' 'Haufen' 'Kahl-kopf', dann andere, einander entgegengesetze, zwischen denen ein Indisferenzpunkt ist, wie 'kalt' und warm' und dergl. Bei diesen allen sehlt der Grenzpunkt, wo die Gültigkeit des Begriffes beginnt, bei den letzteren auch der, wo sie in den entgegengesetzen Begriff übergehen. Man weiß nicht, wo Wärme aushört, Kälte anfängt, man weiß nur, nach welcher Richtung der Reihe hin überall die Kälte abnimmt, die Wärme zunimmt und umgekehrt.

Eine andere große Menge von Begriffen ift in ber lebendigen Bilbung ber Sprache fo entstanden, bag man bei ber Bergleichung bes Einzelnen mehrere von einander unabhängige Besichtspuntte zugleich festhielt. Daber gehören zwar biejenigen Arten, bie nach allen biesen Gesichtspunkten zugleich unter ben gewonnenen Begriff fallen, gang zweifellos unter benfelben. Dagegen andere Arten scheinen um ber einen Rücksicht willen zwar unter ihn zu fallen, um ber anderen willen dagegen aus ihm auszuschließen. hier bleibt gar nichts übrig, als bag man für ben genauen Gebrauch ber Wiffenschaft ben Umfang bes Begriffes und folglich bie Bebeutung feines Namens zwedmäßig, aber willfürlich festsett und nicht zu viel Mühe daran verschwendet, mit bem Sprachgebrauch in Übereinstimmung zu bleiben. Der Begriff ber 'Rrantheit' 3. B. umfaßt einerseits jede Abweichung vom Normalzustand, anderseits bedeutet er einen Zustand, der einen veränderlichen Berlauf, brittens einen folchen, ber Gefahr bat. Ebenfo ber Begriff bes 'Berbrechens' nimmt gleichzeitig Ruckficht auf ben bofen Willen, die Ausführung, die Größe bes Schabens 2c.

§ 67.

In Bezug auf den Wert, den wir der festen Abgrenzung der Begriffe gegen einander zuschreiben, wird unser gewöhnlicher Gedankengang bald durch ein Prinzip logischer Pedanterie, bald durch eines des logischen Leichtsinns beherrscht.

Die erste hält jeden Unterschied von Begriffen für unübersteiglich (die bekannte Redenkart: 'das ist etwas ganz Anderes'), der
andere sieht jeden Unterschied für slüssig an und lehrt jeden Begriff durch Mittelstusen in jeden einigermaßen verwandten dadurch
verwandeln, daß er die Größe einzelner Merkmale beliebig verändert, manche (zu dem neuen Allgemeinbegriff nötige, in dem gegebenen Begriffe sehlende) als vorhanden, aber im Nullwert, andere
(vorhandene, aber zu dem neuen Allgemeinbegriff nicht gehörige)
als solche betrachtet, die man auch in diesen einsehen müsse und

bie nur in etwelchen Arten besselben bloß im Nullwert vorzu- kommen pflegten.

Alle biese logischen Umsormungen haben ihr berechtigtes Gebiet in der Kunst, wo sie dem Witze dienen, und werden im Leben am häusigsten bei Entschuldigungen benutt, wo man über den Wert einer Handlung dadurch täuschen will, daß man ihren Inhalt stückweis einem unschuldigen Thatbestand möglichst annähert. Auch in der Wissenschaft sind sie am rechten Ort vom größten Wert. Aber es ist allemal der Nachweis ersorderlich, daß in der Natur der Sachen, deren Begriffe man so behandelt, die Möglichseit oder die wirkliche Gewohnheit und das Streben zu solchen übergängen liege.

§ 68.

Bon jedem Gegenstand sind mancherlei Begriffe möglich, da er jedem seiner Merkmale und jeder Kombination berselben untergeordnet werden kann. Unter diesen Begriffen mag es einen bevorzugten, nämlich eben jenen konstitutiven geben, den wir früher suchten, aber nur annähernd und in wenigen Gebieten, z. B. in den Gattungsbegriffen der Naturgeschöpfe, sanden.

Das Interesse Unseres Denkens verlangt indessen diesen Begriff selten, und jede Untersuchung pflegt nur gewisse einzelne Seiten eines Objektes zu betrachten, aus denen sie nach allgemeinen Gesetzen Folgerungen zieht. Es ist daher meist nur eine Weitläusigskeit, oft auch Quelle der Ungenauigkeit, wenn man für einen zu behandelnden Gegenstand mit Gewalt einen erschöpfenden, spekulativen Begriff haben will und dann, da man ihn doch meist nicht haben kann, aus einer ungenauen Approximation daran solgert. Es ist nützlicher, von einer 'partiellen Definition' auszugehen, welche nur die für die schwebende Untersuchung wichtigen Eigenschaften zu einem Allgemeinbegriff vereinigt, dann aber freilich die aus der Untersordnung des Objektes unter diesen Allgemeinbegriff sießenden Konsequenzen durch Rücksicht auf die anderen Eigentünlichkeiten des Objektes modifiziert. So hat z. B. die Medizin

ben 'Menschen' unter ben Begriff eines aus physischen Elementen bestehenden Mechanismus, die Nationalökonomie denselben gelegentlich unter den Begriff eines produzierenden Kapitals zu bringen. Aber beide müssen ihre daraus gezogenen Folgerungen durch die Erwägung beschränken, daß dieser 'Mechanismus' oder dies 'Kapital' zugleich Bernunft und Willfür besitzt.

Eine der hauptsächlichsten Quellen der Sophistik werden diese partiellen Definitionen dann, wenn man aus ihnen Folgerungen zieht aber verabsäumt, in diesen die Modisikationen anzubringen, die um der übrigen, in der Definition nicht inbegriffenen Natur des Gegenstandes willen nötig sind. So wenig dies Berfahren wissenschaftlich erlaubt ist, so berechtigt ist seine Anwendung in Poesie und Rhetorik.

Zweites Kapitel. Bon der Beweisführung.

§ 69.

Am Urteil interessiert uns praktisch seine Wahrheit. Der einfachere Fall ist nun, daß uns ein Satz mit bestimmtem Inhalt gegeben und sein Beweis verlangt wird, der schwerere Fall, daß die Erfindung eines noch unbekannten Satzes gefordert wird.

Alle Beweisführung nun, zu ber wir uns jetzt wenden, muß mit dem Nachweis der Gültigkeit des gegebenen Sates besinnen. Findet sich nämlich durch eine Probe, die man mit ihm an der Ersahrung oder an einzelnen Beispielen macht, daß er überhaupt gar nicht gilt, so ist jede Mühe der Beweisführung verschwendet. Dies wird nicht immer genug beachtet und zahllose Weitläusigkeiten entstehen in der Wissenschaft wie im Leben aus dem Bersuch, Thatsachen zu erklären, d. h. als notwendig zu beweisen, die gar nicht eristieren.

Erst wenn die Gültigkeit bes Sages feststeht, beginnt die Beweisführung seiner Richtigkeit, b. h. ber Nachweis, daß er als

Konsequenz anderer Wahrheiten und Thatsachen ein Recht hat, zu gelten.

§ 70.

Es ift an sich verständlich, daß alle Beweisführung irgend eine Anzahl von Sätzen voraussetzt, die nicht wieder eines Beweises bedürftig und auch keines solchen fähig find.

Man begreift sie gewöhnlich unter dem Namen der Axiome. Im Grunde zerfallen sie aber in zwei Klassen: die eine begreift afsertorische Urteile, welche gewisse Urthatsachen der Wirklichteit aussprechen, sämtlich aus der Erfahrung entlehnt sind und nur den obigen Beweis ihrer Gültigkeit zulassen. Die andere begreift die ebenfalls undeweisdaren Grundregeln der Folgerung, nach denen überhaupt aus irgend einer Thatsache oder Wahrheit eine andere geschlossen werden kann; und dieses sind eigentlich hypothetische allgemeine Urteile, die nicht sagen, was ist, sondern bloß, was sein muß, wenn etwas Anderes ist.

Ein Kriterium dafür, daß ein Satz ein Axiom der letzten Art sei, siegt nur in der unbedingten Evidenz, mit der er sich im Bewußtsein als notwendig gültig ankündigt. Da jedoch aus mancherlei Gründen irrige Borurteile in unserm Gemüt diese Evidenz widerrechtlich auch erlangen können, so ist es notwendig, die Wahrheit des fraglichen Satzes nicht bloß an seiner eignen Evidenz, sondern auch an der Unmöglichkeit seines kontradiktoerischen Gegenteils zu prüsen. Ist die letztere nicht nachweisbar, so steht die axiomatische, unbedingte Geltung des gegebenen Satzes nicht außer Zweisel.

§ 71.

Die Beweise unterscheiben sich nach ihrem nächsten Ziel in birekte, die unmittelbar ben gegebenen Sat, und in in direkte (apagogische), die zunächst die Unmöglichkeit seines Gegenteils beweisen. Nur die erste Art kann zugleich erklärend den Rechtsgrund für die Wahrheit des Sates angeben, die zweite beweist

immer nur seine Gültigkeit. An überzeugender Kraft aber ist bie erste der zweiten durchaus nicht immer überlegen.

Der birekte, wie ber apagogische Beweis wird babei stets entweder 'a principio ad principiatum', von Gründen zu Folgen (progressiv, rechtläusig), oder 'a principiato ad principium', von Folgen zu Gründen (regressiv, rückläusig) sich bewegen.

Die verschiedenen hieraus entspringenden Beweissormen haben sehr verschiedenen Wert, teils überhaupt, teils verschieden nach den Gebieten des Inhalts, auf welchen sie angewandt werden.

§ 72.

Der birekte Beweis kann progressiv (also so, bag bas Denken ben nämlichen Weg, von Gründen zu Folgen, nimmt wie die Natur ber Sache) in zwei Formen geführt werben:

- 1) Man betrachtet ben gegebenen Sag als Endpunkt eines Schlusses, beginnt daher von allgemeineren, bereits feststehenden Wahrheiten und leitet aus ihnen durch Unterordnung anderer, allgemeiner oder specieller Untersätze die gegebene Thesis als notwendigen Schlußsatz her. Diese Form ist unter allen die vorzügslichste, weil sie zugleich die vollständige Erklärung der Thesis enthält oder enthalten kann. Man kann
- 2) die Thesis als Ausgangspunkt ansehen und, indem man sie als gültig betrachtet, ihre Folgen entwickeln. Streiten diese weber mit allgemeinen Wahrheiten, noch mit sestschenden Thatsachen, so ist die Gültigkeit der Thesis zwar nicht gewiß, aber wahrscheinlich. Denn da man nicht alle Folgen entwickeln kann, so bleibt möglich, daß, wenn man noch weiter ginge, ein Widerspruch sich noch zeigen würde. Als Beweis der Wahrheit ist daher diese Form nicht stringent. Dagegen kommt sie im praktischen Leben zur Empsehlung von Vorschlägen als Beweis ihrer Zweckmäßigskeit vor. —

Regressiv, von Folgen zu Gründen aufsteigend, kann ber birekte Beweis auch in zwei Formen verlaufen. Es wird nämlich

- 1) die gegebene Thesis als Ausgangspunkt, also hier als Folge angesehen, von der man zu ihren Gründen aufsteigt. Sind nun die Gründe, die gelten müssen, wenn die Thesis gelten soll, in durchgängiger Übereinstimmung mit allgemeinen Wahrheiten, so ist dadurch zunächst nur die Denkbarkeit oder Möglichkeit der Thesis bewiesen, und nur in Gebieten, wo (wie in der Mathematik) alles, was denkbar ist, eo ipso die Wahrheit hat, die hier vorkommt, schließt dieser Beweis die Wahrheit der Thesis ein. In Bezug auf alles Wirkliche wäre der Nebenbeweis notwendig, daß auch die Ursachen vorhanden seien, welche die an sich mögliche Thesis verwirklichen müssen. Im praktischen Leben dagegen ist diese Beweissorm völlig ausreichend, um z. B. Rechtsansprüche zu begründen oder zu verteidigen. Es kann endlich
- 2) die Thesis wieder als Endpunkt, also hier als Grund angesehen werden. Dann beginnt man von irgend welchen andern Säten oder Thatsachen, die als gültig bekannt sind, und zeigt, daß sie den einzigen Grund ihrer Möglichkeit in der Gültigkeit der Thesis sinden, die dadurch notwendig wird. Dieser Beweis ist also schlußkräftig, ist aber schwer zu führen, und braucht oft Nebenbeweise, um zu zeigen, daß die Thesis nicht bloß ein zuereichender, sondern der ausschließlich mögliche, einzige Grund jener Thatsachen sei.

§ 73.

Der indirekte Beweis kann eigentlich die Ungültigkeit des Gegenteils der gegebenen Thesis, d. h. der Antithesis gar nicht unmittelbar beweisen; oder allgemeiner: die Widerlegung eines Sates kann niemals der unmittelbare Schlußsat eines Beweises sein. Denn aus allen Prinzipien, die man zum Beweissgrunde wählen könnte, solgen immer bloß positive, d. h. gültige Folgerungen (die übrigens in affirmativen und negativen Urteilen bestehen können), und nur deswegen, weil diese Folgerungen die Antithesis ausschließen, ist diese für ungültig erklärt.

Daher kann die erste progressive Form, welche von allge-

meinen Wahrheiten ausgehend die Antithesis als unmöglich darstellte, nicht vorkommen. Was so aussieht, ist immer ein direkter progressier Beweis, der die Notwendigkeit eines Satzes darthut, durch den die Antithesis ausgeschlossen wird.

Die zweite progressive Form bagegen, die von der Antithesis, welche man als wahr supponiert, zu ihren Folgen, und die erste regressive, die von derselben zu ihren Borausseyungen übergeht, sind beide als apagogische Beweise ('Deductiones ad absurdum') von großem Wert. Sie beweisen die Ungültigkeit des angenommenen Sazes daraus, daß entweder die Folgen, die aus ihm sließen würden, oder die Gründe, die gelten müßten, wenn er gelten sollte, mit allgemeinen Wahrheiten oder bestehenden Thatsachen unvereindar sind. Obgleich sie nun die Gründe der Gültigkeit der Thesis, deren Antithesis sie als unmöglich nachweisen, gar nicht enthalten, so sind sie dennoch oft langen, unübersichtlichen direkten Beweisen wegen der Anschaulichkeit vorzuziehen, mit der sie die Absurdität jedes der Thesis entgegengeseten Sazes auszeigen.

Die zweite regressive Form würde von Thatsachen auf die Unmöglichkeit zurückschließen, dieselben durch die Antithesis als Grund zu erklären, was offenbar nur angeht, wenn man erst positiv die notwendigen Eigenschaften eines solchen Grundes bestimmt und dann zeigt, daß dadurch die Antithesis ausgeschlossen sei.

§ 74.

Außer ben erwähnten Unterschieden macht es einen weiteren, ob ein allgemeiner Satz (3. B. über das Dreieck) unmittelbar in seiner Allgemeinheit oder so bewiesen wird, daß man ihn erst für alle einzelne Fälle (erst für das rechtwinklige, dann für das spitzwinklige, endlich für das stumpswinklige Dreieck) beweist und dann die Beweise summiert. Dieser Kollektivbeweis ersordert, daß man alle möglichen Einzelfälle, die der allgemeine Fall enthalten kann, aufzuzählen im stande ist, und hat dann immer noch den Nachteil, daß er nur die faktische Gültigkeit des bewiesenen

Sates für alle Beispiele bes Allgemeinen seststellt, aber weber beweist noch erklärt, wie diese Geltung aus der eignen Natur des Allgemeinen solgt. Gleichwohl ist er oft ganz unentbehrlich, weil die Natur eines Begriffs oder irgend eines allgemeinen Falles oft nicht soweit bekannt ist, daß wir die in ihr enthaltenen Gründe für die allgemeine Gültigkeit einer Behauptung über ihn erkennen könnten.

Berwandt mit diesem ist der Beweis durch Ausschließung, welcher ebenfalls, in einer vollständigen Disjunktion, sämtliche benkbare Einzelfälle eines allgemeinen Falls aufzählt und von allen übrigen, außer einem, beweist, daß sie unmöglich sind, sodaß, falls überhaupt feststeht, daß irgend eine Art des allgemeinen Falles stattsinden muß, dann diese übrig gebliebene notwendig gültig ist.

Endlich gehört hierher noch die Eingrenzung eines gegebenen Wertes zwischen zwei Grenzen, z. B. der Beweis, daß a weder größer noch kleiner als b, mithin gleich b sei.

§ 75.

Bei allen erwähnten Beweissormen haben wir angenommen, baß sie im Ganzen nach ber ersten Figur, b. h. burch Subzumption eines Satzes unter ben andern, schließen. Bon ben Beweisen burch Analogie und Industion später.

Dies nun vorausgesett, kann man fragen, wie man Beweise erfinbet, b. h. die Obersätze, von benen die Gültigkeit des gegebenen Satzes abhängt, sowie die Untersätze oder Hülfskonstruktionen errät, durch beren Bermittlung sie aus jenen sließen.

Im Ganzen kann die Logik nicht 'erfinden' lehren, sondern nur darauf verweisen, daß in jeder Wissenschaft sich für die einzelnen Gruppen verwandter Probleme stereotype Beweismethoden entwickln, welche Jeden, der ein Problem unter seine Gruppe einzuordnen versteht, auf den richtigen Weg bringen. Außerdem ist nur die eine Andeutung möglich, daß der Grund der Wahrheit eines Sabes, der nicht bloß eine Thatsache, sondern ein von andern Wahrheiten abhängiges Verhalten ausbrückt, allemal in dem vollständig gedachten Inhalt des Satzes selbst enthalten sein muß. Es kann nicht synthetische Urteile in der Art geben, daß zu dem Subjekt S ein Prädikat P gesügt würde, welches in dem vollständigen Begriff des S nicht enthalten oder begründet wäre. Ein solches wäre falsch. Alle richtigen Urteile sind ihrem Inhalte nach analytisch, oder vielmehr idenstisch und erscheinen bloß in ihrer Form synthetisch, da ein und derselbe Inhalt im Subjekt und Prädikat von sehr verschiedenen, willkürlich gewählten Gesichtspunkten aus bezeichnet werden kann.

— Um daher den Beweisgrund für die Richtigkeit eines Satzes zu sinden, analysiere man Subjekt und Prädikat und die Versindung zwischen beiden, füge alle verschwiegenen Nebengedanken, die dabei gemeint worden sind, hinzu: so wird man in diesem vollständigen Inhalte des Satzes meistens auch seinen Beweis von selbst sehen.

Borteil gewährt es häusig, das Subjekt der Thesis oder den Bordersat, an den diese eine Folge knüpft, als noch nicht gültig zu betrachten, und sie aus einem andern Subjekt oder einem andern Bordersat, dessen Prädikat oder Nachsat schon sest sieden Auflen, wobei sich leichter zeigt, wie durch die Beränderungen dieses andern Subjekts in das gegebene auch das gegebene Prädikat aus diesem andern entsteht. Wenn die verschiedenen Fälle eines Allgemeinen eine Reihe bilden, wie häusig in der Mathematik, tritt dieser Beweis als Beweis von n zu $(n+1)^2$ dergestalt auf, daß man erstens die gegebene Thesis sür irgend einen speciellen Fall oder Wert von n verisiziert, und dann zeigt, daß bei der Bildung jedes nächsten Falles (n+1) aus dem Fall n allemal die Bedingungen, um deren willen der Sat von n galt, sich entweder unverändert erhalten oder wiedererzeugen oder äquivalente Bedingungen an ihre Stelle treten.

§ 76.

Die Fehler im Beweise, welche leiber die Logik nur nennen, nicht vermeiben lehren kann, find namentlich folgende:

'Petitio principii' ober 'Zirkel im Beweis' (Diallele) begeht man, wenn man als Beweisgrund entweder nur einen andern Ausbruck ober eine Konsequenz des Schlußsages benutt, den man erst beweisen will.

'Fallacia falsi medii' (Quaternio terminorum) besteht in dem Fehler, in einem der den Beweis ausmachenden Schlüsse den Medius terminus in beiden Prämissen in verschiedener Bedeutung zu nehmen. Hierzu liegt die Verleitung sehr nahe bei abstrakten Begriffen, deren Bedeutung etwas Schwankendes hat, und bei solchen empirischen Begriffen, die (wie früher erwähnt) nach verschiedenen Gesichtspunkten zugleich durch Abstraktion gebildet sind.

Hierauf zurücksühren ließe sich die 'Fallacia de Dicto simpliciter ad Dictum secundum quid', b. h. der Fehler, einen Satz, der an sich allgemein und schlechthin gültig ist, auf bestimmte Umstände anzuwenden, ohne ihn so zu beschränken und zu modiszieren, wie es diese Umstände verlangen. Dieser Fehler ist im Leben das Prinzip des Doktrinarismus und des unpraktischen Idealismus, der 'Prinzipienreiterei'. — Umgekehrt dehnt die 'Fallacia de Dicto secundum quid ad Dictum simpliciter' einen im gegebenen Fall gültigen Satz auf alle Fälle aus, auch auf die, in welchen die Bedingungen sehlen, die seine Gültigkeit begründen oder empsehlen. Dies ist im praktischen Leben das Prinzip der Pedanterie und Philistrosität.

'Nimium probare' und beswegen nihil probare ist der Fehler, die Geltung eines Sates nachzuweisen nicht bloß für die Subjekte und Fälle, sür welche er gilt, sondern auch für andere, sür die er thatsächlich nicht gilt oder nicht gelten soll. Der Fehler rührt her von der Wahl eines salschen Beweisgrundes oder davon, daß ein sonst richtiger Beweisgrund nicht auf diejenigen seiner Unterarten beschränkt worden ist, welche allein den Grund für die Geltung des Sates vollständig enthalten. — 'Parum probare' ist an sich nur ein methodischer Fehler, weil das, was bewiesen ist, richtig ist. Er wird zum logischen Fehler bloß, wenn man

bie erwiesene Geltung des Satzes, für eine Anzahl von Fällen, zugleich als Negation seiner Geltung in den anderen faßt, von denen er in der That auch gilt.

Shsteronproteron' (voregor nooregor), im Unterschied von Petitio principii, ist das methodische Ungeschick, von zwei Sätzen A und B, die sich wechselweis auseinander herleiten lassen, denjenigen zum Beweisgrund zu machen, der sich bequemer als Folge des andern darstellen ließe.

Endlich 'Heterozetesis' (&reçov ζήτησις) ober 'Ignoratio elenchi' ist die völlige Verirrung des Beweises, bei einem Schlußsfat anzulangen, der gar nicht bewiesen werden soll.

§ 77.

Man unterscheibet endlich 'Baralogismen' (Fehlichluffe') als un beabsichtigte Beweisfehler von 'Sophismen' (Trugfchluffen'), d. h. abfichtlich fo fombinierten Gebanfen, bag aus ihnen formell richtig entweder ganz Absurdes und Falsches entspringt, oder entgegengesetzte Behauptungen gleich richtig baraus fließen. erste Fall beruht immer wieder darauf, daß man einen ber gewöhnlichen Beweissehler hier absichtlich begeht. Der andere, die namentlich im Altertum berühmten sogenannten 'Dilemmen' (ber Lügner', 'das Krofobil' 2c., vergl. § 46 am Ende) entstehen baburch, daß man den Inhalt eines Urteils A, der logisch genommen burch fich felbst richtig ober unrichtig sein muß (ohne alle Rücksicht auf die Umstände, unter benen er ausgesprochen wird, ober auf noch nicht feststehende Thatsachen), bennoch als in seinem Sinne ober in seiner Gültigkeit bedingt auffaßt burch eben jene Umstände (ber Lügner') ober durch diese noch nicht feststehenden Thatsachen (bas Krofodil').

lleber Paralogismen und Sophismen, insbesonbere bie im Altertum bewunderten und produzierten, vergl. Plato, Euthydemos; Aristoteles, De sophisticis elenchis; C. Prantl, Geschichte der Logit im Abenbl. Bb. I, Lpz. 1855, S. 20 ff. 41 ff. 487 ff. — C. F. Bachmann, System der Logit, Lpz. 1828, S. 496—517; B. Bolzano, Wissenschuse, Sulzach 1837, Bb. III S. 462 ff. 478 ff., Bb. IV S. 296 ff.; M. B. Drobisch, Rene Darstellung der

Logit, 4. Aufl., Spz. 1875, S. 155ff. 118f. 130f.; J. F. Fries, Spstem ber Logit, 3. Aufl., Heibelberg 1837, S. 349—65; J. H. Loewe, Lehrbuch ber Logit, Wien 1881, S. 226—251.

Drittes Rapitel. Bon dem erfindenden Gedankengang. § 78.

Die früher (§ 69) erwähnte zweite Aufgabe, einen gültigen Satzu erfinden, zerfällt wieder in mehrere, von denen die erste die Auffindung eines allgemeinen Urteils ist, das eine Anzahl einzelner Thatsachen umfaßt, und zwar entweder so, daß derselbe Inhalt, den eine einzelne Thatsache ausspricht, allgemein für alle Wiederholungsfälle als gültig bewiesen, oder so, daß ein allgemeinerer Satzgesucht wird, der alle gegebenen Thatsachen als Arten in sich faßt.

§ 79.

Der erste Fall giebt uns nur Gelegenheit zu bemerken, daß man nicht mit Recht behauptet, Erfahrung lehre nichts All-gemeines, und 'was in dem einen Fall richtig sei, brauche es nicht im andern zu sein'. Aus dem Gesehe der Identität solgt nämlich ganz im Gegenteil, daß eine Wahrheit, die ein Mal gilt, ein zweites Mal nicht ungültig sein kann, daß daher jede einzelne Ersahrung ein Mal für immer gilt, d. h. für alle Wieder-holungsfälle desselben Subjekts allemal auch dasselbe Prädikat wieder gültig wird.

Das Schwierige ist nur, in praxi zu bestimmen, ob ein zweiter Fall das beobachtete Subjekt des ersten wirklich genau wiederholt. Dierfür sind auf verschiedenen Gebieten die Wahrscheinlichkeiten verschieden. Dem Chemiker z. B. genügt es, wenn er einmal weiß, daß er ein reines Element vor sich hat, ein einziges Mal seine Reaktion gegen ein anderes zu beobachten, um sie für immer sestzustellen. Der Zoolog dagegen wird irgend eine Eigentümlichkeit eines nur in einem Exemplar entdeckten neuen Tieres (weil bier Krankbeit und Mikbildung möglich) nur dann für 'normal'.

b. h. allgemein gültig halten, wenn ihn Analogien anderer Tierklassen zu dieser Annahme berechtigen.

§ 80.

Die zweite Aufgabe wäre die, aus Einzelwahrnehmungen, welche, wie früher schon erwähnt, die Form: Pist M, Q ist M, R ist M 2c. tragen, ein allgemeines Urteil der Form 'Alle S sind M' abzuleiten, d. h. der schon früher erwähnte ein fache Schluß durch unvollständige Industion.

In der reinen Logik wurde gezeigt, daß dieser Schluß der Induktion zur Erweiterung der Erkenntnis nur dient, wenn er unvollständig ist, d. h. ohne strenge Schlußkraft daraus, daß einige Arten von S das Prädikat M haben, folgert, daß alle Arten von S es bestigen. — Die Vorsichtsmaßregeln, die damals verlangt wurden, um den Schluß mindestens möglichst wahrsschilch zu machen, sind einsach folgende.

Mit ber steigenden Anzahl ber Fälle, in benen M an Arten von S vorkommt, wächst an sich die Wahrscheinlichkeit, daß es allen S gehöre. Indeffen ift jeber menschliche Erfahrungsfreis beschränkt, und wir können wenigstens von bemienigen, was wir nur burch Erfahrung kennen lernen, niemals ficher fein, ob wir nicht immer bloß einzelne untereinander nabe verwandte Arten besselben zu Gesicht bekommen, welche bann freilich alle bas M befiten. aber nicht vermöge ihres Allgemeinbegriffs, sonbern wegen ihrer anderen übereinstimmenden, befonderen Merkmale. Deshalb ist es nötig, zu zeigen, daß das M, welches man allgemein bem Begriff S zuschreiben will, nicht blog bei fehr mannigfaltigen und vielfach verschiedenen Arten des S, sondern auch bei folden Paaren von Arten gang gleichartig vorkomme, bie in Bezug auf irgend ein Merkmal, bem man einigen Ginfluß auf die Begründung von M zutrauen konnte, fich möglichft entgegen. gesett verhalten, sobag also bann ber Grund für M ober bas Subjekt, bem M zukommt, nur noch ber allen Arten gemeinsame Gattungebegriff S fein fann.

§ 81.

Biel wichtiger wird uns dieselbe Aufgabe in einer anderen Form. Es nützt uns nämlich nur selten viel, zu zeigen, daß ein P mit einem allgemeinen Gattungsbegriff S verbunden ist und allen Arten von S zukommt. In der Regel wollen wir noch weiter wissen, um welches Grundes willen P dem S zukommt. Dies führt, allgemeiner ausgedrückt, zu der Aufgabe, die Bedingungen aufzusuchen, von denen in allen übrigens verschiedenen Wiederholungsfällen das Auftreten eines Ereignisses abhängt.

Gegeben ist uns in der Ersahrung sast stets ein Komplex vielsacher Thatsachen $a+b+c+\cdots=U$, mit dem ein anderer ebenso zusammengesetzer Komplex $a+\beta+\gamma+\cdots=W$ in Berbindung steht. Die Aufgabe ist: zu ermitteln, ob überhaupt U die Bedingung von W ist, und welcher einzelne Teil von U welchen einzelnen Teil von W bedingt.

Die Hülfsmittel der Untersuchung sind entweder die Thatsachen, welche die Beobachtung freiwillig liefert, oder zugleich die anderen, die wir experimentierend hinzusugen.

Die Beobachtung zeigt uns meistens Wirkungen, die von vielen Bedingungen zugleich abhängen, von denen überdies manche sich der Beobachtung ganz entziehen. Der Hauptzweck des Experimentes besteht darin, nicht nur die Thatsachen überhaupt zu vermehren, sondern in jedem einzelnen Bersuch nur eine bestimmte, genau bekannte Anzahl von Bedingungen zur Wirksamkeit zuzulassen, womöglich ferner diese Bedingungen so zu sondern, daß in jedem Bersuch nur eine wirksam ist und ihr reines Resultat giedt, oder daß wenigstens in jedem Bersuch nur eine geringe Anzahl Bedingungen zusammenwirken, mithin durch Bergleichung der Bersuch auf dem Wege der Elimination sich der Anteil jeder einzelnen Bedingung an dem Gesamtresultat bestimmen läßt. Endlich, worüber später, sucht das Experiment noch besonders die Meßbarkeit der Größen der Bedingungen und der Ersolge zu sichern.

§ 82.

Nur als Beispiele der Untersuchung dienen folgende allgemeine Fälle:

- 1) Wenn auf U stets W folgt, so ist es möglich, daß in U ber Grund von W liegt, und bleibt fraglich, ob das ganze U zur Begründung von W gehört und ob nicht außer U eine stets damit verbundene unbeobachtet bleibende andere Bedingung dazu nötig ist. Ebenso möglich ist aber, daß U und W Koeffekte einer gemeinsamen Ursache Z sind, und endlich möglich, daß U und W durch bloße faktische Koincidenz, ohne irgend einen Kausalzusammenshang, zusammen vorkommen.
- 2) Nach U fehlt zuweilen W. Dann ist U entweder nicht die Ursache von W, oder U und W sind Koeffekte von (Z ± Y), so daß W eintritt, wenn Y positiv ist, und nicht, wenn negativ, oder U ist allerdings der zureichende, ja vielleicht sogar der einzige Grund, der W erzeugen kann, es giebt aber in den betreffenden Fällen irgend ein Hindernis, welches U abhält, seine zuständige Folge zu erzeugen.
- 3) W kommt vor auch ohne U. Dann ist entweder kein Zusammenhang zwischen beiden, oder beide sind wieder Koeffekte von (Z ± Y), oder endlich ist U zwar ein ganz zureichender, aber nicht der einzige Grund von W, sondern es giebt andere, äquiva-lente Gründe.
- 4) U fällt weg ober wird experimentell aufgehoben und W folgt bann nicht. Hier ist entweder, aber äußerst unwahrscheinlich (nur in der Beobachtung, bei experimentellem Bersahren gar nicht anzunehmen) bloße zusammenhangslose Koincidenz, oder (das Wahrscheinlichste) U ist oder enthält die Bedingung von W, oder endlich U und W sind Koeffekte von Z und derselbe Eingriff, der Z hinderte U zu erzeugen, hindert auch die Erzeugung von W.
- 5) Wenn U vergeht ober aufgehoben wird (experimentell), W aber bleibt, so ist entweder kein Rezus zwischen Lotze, Logit und Enchstopäble. 2. Aust.

ihnen, ober sie sind wieder Koeffeste von Z aber so, daß der Eingriff in Z, der U verhindert, W bestehen läßt; oder U ist zwar Entstehungs- aber nicht Erhaltungsursache von W.

Der Sat 'Cossante causa cossat effectus' ift in dieser Allgemeinheit salsch (sonst wäre ja unser ganzes Arbeiten und Wirken in der Welt illusorisch). Allgemein verschwinden mit dem Berschwinden der Ursache nur die Wirkungen, die sie ferner gehabt hätte, wenn sie nicht verschwunden wäre. Bereits erzeugte Wirkungen dauern dagegen nach dem Aushören der Ursache fort, soweit sie in Zuständen dex Dinge bestehen, die nicht in Widerspruch mit der eigenen Natur der Dinge und mit den äußeren Bedingungen sind, in denen diese siehen. Nur im entgegengesetzen Fall bedürsen sie einer unterhaltenden Ursache, die übrigens dann nicht immer dieselbe ist, wie die erzeugende.

6) Wenn ferner aus U = (a + b + c) ber Teil a'wegfällt und W sich nicht ändert, so liegt eine Erhaltungsbedingung von W nicht in a, wohl aber vielleicht die Entstehungsbedingung. Man hat folglich womöglich zu versuchen, ob b + c allein W hervorbringt, wo dann a ein überstüffiger Teil von U wäre.

Fällt bagegen mit bem Berschwinden von a das ganze W hinweg, so kann zwar a allein die hinreichende Bedingung von W sein. Aber ebenso kann diese in der ganzen Summe (a + b + e) liegen, so daß W immer verschwindet, welchen Teil von U man auch aushebt, dagegen von keinem derselben allein abhängt. Dies wird oft übersehen, z. B. wenn man physiologisch einen Gehirnteil a, nach dessen Zerstörung eine Funktion W aushört, als einziges Organ von W betrachtet.

7) Wenn zwei verschiebene Komplexe von Ursachen U = (a + b + e) und V = (m + n + e) dieselbe Wirkung W hervorbringen, so wird allerdings meistens W von dem Beiden gemeinsamen e abhängen. Möglich ist aber doch, daß gerade e ganz bedeutungslos ist, dagegen (a + b) und (m + n) zwei äquivalente Paare von Ursachen darstellen, in denen ein und

dieselbe Bedingung für W nur verschieben an die einzelnen Elemente verteilt ift.

8) Endlich, wenn wieder (vergl. unter 6) U = (a + b + c) ist, und mit der Ausbebung von a auch W verschwindet, so kann a die einzige Ursache von W sein, möglich aber ist auch, daß diese Ursache allein in e liegt, b aber ein Hindernis sür die Wirksamkeit von e ist, welches seinerseits von a balanciert wurde.

Diese Möglichkeiten laffen fich ins Unendliche vermehren.

§ 83.

Die Ermittlung nun, daß irgend ein a die Bedingung irgend eines a sei, genügt unserer Erkenntnis nicht, so lange wir nicht unter einen solchen Sat andere, ihm nicht ganz gleiche, sondern nur gleichartige subsumieren können, d. h. so lange wir nicht wissen, nach welchem allgemeinen Gesetz a sich um eine bestimmte Differenz ändert, wenn a sich um eine bestimmte andere Differenz ändert.

Da nun bloß Zahlenbestimmungen, nicht aber qualitative Merkmale nach allgemeinen Gesetzen im Denken auseinander absleitbar sind, so wird die Aufgabe diese: das Gesetz zu suchen, nach welchem Größenwerte der Folgen von den Größen der zugehörigen Bedingungen abhängen — eine Aufgabe, die meist experimentell geslöst werden muß.

§ 84.

Findet sich nun, daß bei stetig gleichbleibender oder stetig wachsender oder stetig abnehmender Größe der Bedingung die von ihr abhängigen Folgen nicht gleichsam parallel ihre Werte ändern, sondern 3. B. sür wachsende Werte von a das α eine Zeit lang wachsende, dann aber für immer noch sort wachsendes a abnehmende Werte annimmt, so ist dies ein Beweis, daß a allein den vollständigen Grund von α nicht enthält, sondern daß noch andere Bedingungen mitwirken, welche entweder in Nebenbedingungen be-

stehen, die von a unabhängig sind, oder in Beränderungen, welche bas von a leidende Objekt durch die frühere Einwirkung von a erfährt und die der weiteren Einwirkung des a bald stetig, bald periodisch Widerstand entgegensehen.

In allen solchen Fällen liegt eine Aufforberung zu weiterer Boruntersuchung. Denn obgleich man, wie z. B. die Keplerschen Gesetze beweisen, für den Berlauf einer solchen zusammengesetzen Wirtung oft sehr einsache allgemeine Gesetze sinden kann, so wird man doch nur dann das Ganze derselben völlig begreisen, wenn man es als das Resultat einer Kombination von Einzelwirtungen nachweisen kann, deren Gesetze so sind, daß dem stetigen Wachstum jeder einzelnen Bedingung auch immer ein stetiges Wachstum der ihr zugehörigen Folge entspricht. — Jene Vorunterssuchung wird teils durch weitere Benutzung der vorigen Kunstgriffe geführt, teils durch Hoothesen ersetzt.

§ 85.

Wenn wir experimentell eine Reihe korrespondierender Werte ber Bedingungen und Folgen gefunden haben, so nötigt uns zuweilen, z. B. bei vielen statistischen Aufgaben, die verwickelte Natur der Sache (indem immer viele von einander unabhängig sich ändernde Bedingungen zusammen wirken) dabei stehen zu bleiben, in Tabellen form das Zusammengehörige zu sammeln.

Wo es dagegen möglich ift, zu einem allgemeinen Gesetz überzugehen, welches die Abhängigkeit jedes Gliedes der Folgenreihe von dem entsprechenden der Bedingungsreihe ausdrückt, bleibt doch dieser Übergang logisch immer ein Sprung. Denn keine Messung, da sie schließlich immer auf der Schärse der Sinneswahrnehmung beruht, giebt absolut genaue Zahlen. Stimmt daher die gefundene Reihe der Folgenwerte mit der aus einer allgemeinen Formel aus den Bedingungswerten berechneten genau überein, so ist es zwar äußerst wahrscheinlich, aber nicht gewiß, daß jene Formel das richtige Gesetz ist. Stimmt sie mit ihnen nicht, sondern muß, damit

sie stimme, korrigiert werden, so ist möglich, daß eine andere Korrektion sie mit gleicher Leichtigkeit durch ein anderes Gesetz erklärbar machen würde. Fehlt indessen so die Gewißheit, so kann doch eine ihr ganz gleich zu schätende Wahrscheinlichkeit für die Richtigkeit eines Gesetzes erlangt werden, und zwar hauptsächlich dadurch, daß man die gefundenen Wertreihen nach verschiedenen Waßstäben mißt, und die Experimente so anordnet, daß die Abhängigkeit der Folgen von den Bedingungen von verschiedenen Standpunkten aus zur Beobachtung kommt. Paßt bei allen solchen veränderten Ausdrücken der Sache dieselbe Formel, so wird sie die richtige sein.

§ 86.

Man nennt beshalb bie Auffindung eines allgemeinen Gefetes bäufig Spothefe.

Wir brauchen diesen Namen in beschränkterem Sinn: Hopothesen sind Bermutungen, durch welche wir einen in der Wahrnehmung nicht gegebenen Thatbestand zu erraten suchen, von dem wir meinen, daß er in Wirklichkeit vorhanden sein müsse, damit das in der Wahrnehmung Gegebene möglich, d. h. aus den anerkannt höchsten Gesetzen des Zusammenhangs der Dinge begreislich sei.

Unter den Regeln, nach denen man den Hpothesen die möglich größte Sicherheit zu geben sucht, stellt man mit Unrecht die
allgemeine auf, daß Einfachbeit ein Kriterium der Wahrheit sei. Man muß vielmehr die Natur der Fälle unterscheiden. Handelt es sich darum, durch Hpothese eine sehr allgemeine, sast alles Wirkliche verknüpsende Beziehung sestzustellen, so wird Einsacheit das wahrscheinlich Richtige sein. Ist dagegen eine Thatsache zu erklären, die ersichtlich von sehr vielen zusammenwirkenden Bedingungen abhängt, so wird eine sehr vielen zusammenwirkenden Bedingungen abbängt, so wird eine sehr vielen zusammenwirkenden Bedingungen abbängt, so wird eine sehr vielen zusammenwirkenden Bedingungen abbängt, so wird eine sehr einfache Hpothese über sie nur den Berdacht erwecken, daß man nicht alle Schwierigkeiten der Sache bemerkt und daher auch nicht erklärt.

Im Übrigen konnen feine Regeln gegeben werben, bie ben er-

findenden Gedankengang in der Bildung der Sphothefen unterftütten, sondern nur einige, die ihn beschränken.

Es ift nütlich, sich zuerst vollsommen klar zu machen, welche Anforderungen ein hypothetisch anzunehmender Thatbestand not-wendig erfüllen muß, um der zu erklärenden Erscheinung zu genügen. Dies läßt sich aus der Erscheinung selbst mit Notwendigkeit durch Rückschlüsse sestigen. Bon diesem abstrakten aber gewissen Teile der Hypothese ist ihre weitere specielle Aus-malung zu unterscheiden, die den konkreten Thatbestand zu erraten sucht, in welchem sich jene Ansorderungen in Birklichkeit erfüllt vorsinden. Sehr ost sind solcher Thatbestände mehrere möglich. Die Hypothese darf nicht blindlings den wählen, der uns zuerst einfällt, sondern muß sich vorher in dem ganzen Gebiete der verwandten Erscheinungen umsehen, um zu ermitteln, welcher-lei Thatbestände in ihm vorzukommen pflegen.

Hat man nun eine Hppothese mit dieser Rücksicht auf eine größere Anzahl verwandter Erscheinungen gebildet, so geschieht es sehr oft, daß der Fortschritt der Ersahrung neue Fakta enthält, zu beren Erklärung die vorige Hppothese nicht ausreicht, sondern durch neue Zusätze verändert werden muß. Dieses Bauen von Hppothesen auf Hppothesen ist im Laufe der wissenschaftlichen Arbeiten gar nicht zu vermeiden und wird deshalb mit Unrecht verboten. Gewiß ist nur, daß man die Untersuchung nicht eher für been-bigt ansehen wird, als dis diese stückweis zusammengesetzen Hppothesen sich zuletzt wieder in eine einsache, der Einsacheit der Sache entsprechende Annahme zusammenziehen lassen.

Die Regel endlich, 'feine Hppothese zu bilden, beren Inhalt außerhalb ber Grenzen eines möglichen Gegenbeweises liegt', ist zwar vortrefflich, aber gerade auf vielen Gebieten, wo wir Hppothesen am meisten bedürfen, nicht aussührbar.

§ 87.

Shpothesen sind Bermutungen, burch bie wir einen wirtlichen Thatbestand zu erraten glauben. Fiktionen find Annahmen, die wir mit bem Bewußtsein ihrer Unrichtigkeit machen.

Wir sind zu Fiktionen genötigt, wenn z. B. im praktischen Leben über einen Fall geurteilt werden muß, der genau unter keine einzige bekannte Rechtsregel fällt; wir müssen ihn dann so umdeuten, daß er unter diejenige Regel subsumiert werden kann, welche über einen dem seinigen am nächsten verwandten Inhalt erkennt.

Wir sind ferner zu Fiktionen genötigt, wenn es in der Wissenschaft Verfahrungsweisen nicht giebt, die sich direkt auf die Data eines gegebenen Problems anwenden ließen. So werden z. B. krumme Linien als gebrochene gerade angesehen, was sie niemals sind, und darnach berechnet.

In beiden Fällen ist es natürlich notwendig die Konsequenzen, welche aus dem durch die Fiktion angenommenen allgemeinen Beurteilungsgrunde sließen, durch Rücksicht darauf zu korrigieren, daß das Gegebene ihm nicht genau subordiniert ist. Und unter dieser Boraussetzung sühren, z. B. in der Mathematik, die Fiktionen wieder zu genauen Resultaten, nicht bloß zu Approximationen.

Endlich werden Fiktionen sehr häusig nebenbei, als Mittel ber Berdeutlichung benutt, um verwickelte Berhältnisse, die an irgend einem Falle a aus häusiger Wahrnehmung deutlich sind, auf einen Fall b überzutragen, der zwar nicht ganz dieselben, aber im Wesentlichen ähnliche Verhältnisse besitzt.

\$ 88.

Die Fiktionen führen von selbst zu bem Verfahren ber Analogie über, welche zwar nicht einen Satz auf ein Subjekt aus behnen will, welches ihm sicher nicht subsumierbar ist, aber doch auch einen Satz von einem Subjekt auf ein anderes, wegen der Ühnlichkeit beider, überträgt.

Dies Berfahren beruht auf bem vollkommen strengen Grund-

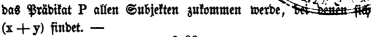
jat, daß Gleiches unter gleichen Bedingungen gleiche, unter ungleichen ungleiche, sowie Ungleiches unter gleichen Bedingungen ebenfalls ungleiche Prädikate annehmen muß.

Aber bie erste Salfte bes Sates nütt nichts zur Erweiterung ber Erfenntnis, bie andere nur wenig, weil sie kein positives Resultat giebt, sondern nur lehrt, daß die Prädikate nicht gleich sind.

Fruchtbar sind baber biese Grundsätze eigentlich nur in ber Mathematik, wo es möglich ist, ben Grad ber Ungleichheit ber Subjekte und ben ber Bebingungen zu bestimmen, folglich auch bie Ungleichheit ber Prädikate auf ein bestimmtes Maß zu bringen und ihnen positiven Inhalt zu geben.

Außerhalb ber Mathematik wird der Grundsat, daß Ühnliches unter gleichen Bedingungen ähnliche Prädikate annehme,
zwar immer noch in abstracto richtig sein, aber es wird schwer
sein, und doch alles darauf ankommen, daß man herausbekommt,
welche Gruppe von Merkmalen (x + y) in A vorhanden ist als
Ursache davon, daß dem A das Prädikat P zukommt. Denn wenn
P von A auf ein B um der Ühnlichkeit beider Subjekte willen
übergetragen werden soll, so muß B dem A in Bezug auf (x + y)
gleich oder ähnlich sein, d. h. diese Merkmalgruppe mit A gemeinsam haben, wogegen alle andere Ühnlichkeit des A und B zu gar
nichts hilft.

Daß nun (x + y) bie Bedingung von P sei, kann man teils anderswoher beweisen — und dann ist es kein Schluß der Analogie mehr, wenn man P dem Subjekt B zuschreibt, sondern eine direkte Folgerung. Kann man jenen Beweis nicht führen, so muß man soviel als möglich verschiedene Subjekte vergleichen und zeigen, daß alle ihre sonstigen Ühnlichkeiten das gemeinsame Prädikat P nicht erzeugen, wenn nicht auch (x + y) ein gemeinsamer Bestandteil aller Subjekte ist, und daß anderseits alle sonstige Verschiedenheit der Merkmale die Gemeinsamkeit des P nicht aushebt, so lange (x + y) allen Subjekten gemeinsam bleibt. Hieraus schließt man nun endlich, mit einem hinlänglichen Bahrscheinlichkeitsgrade, daß



§ 89.

Die andere Art Aufgaben (§ 78) ist die: die Wirklichkeit einer einzelnen Thatsache zu erweisen.

Drei verschiedene Ausgangspunkte lassen sich bafür finden. Wir haben nämlich gegebene Thatsachen vor uns, die wir entweder als Ursachen, oder als Folgen, oder als begleitende Anzeichen der fraglichen Thatsache fassen können.

Auf keinem bieser Wege ist ein strenger Beweis möglich. Denn wenn das Gegebene auch immer die vollständige Ursache des zu Beweisenden enthält, so kann doch, da es sich hier nicht um gültige Wahrheiten, sondern um wirkliche Ereignisse handelt, diese Ursache durch Gegenkräfte an der Erzeugung ihrer Wirkung gehindert worden sein. Kann aber das Gegebene als Folge aus dem zu Beweisenden erklärt werden, so ist doch niemals mit Strenge beweisbar, daß es nicht für dasselbe Gegebene auch äquivalente andere Ursachen geben konnte. Daß endlich die bloße gegenseitige Begleitung zweier Thatsachen, weil sie gewöhnslich vorkommt, keinen sichern Schluß von der einen auf die andere gestattet, versteht sich von selbst.

\$ 90.

Die allgemeinen Grundfate, nach benen man biefem 'Inbicienbeweis' so viel als möglich Wahrscheinlichkeit zu geben sucht, beruhen auf folgenden allgemeinen Ansichten.

In der Wirklichkeit laufen beständig eine Menge verschiedener Kausalketten, die nicht von Einem Prinzip ausgehen, neben einander ab. Es ist nun nicht wahrscheinlich, daß irgend eine von ihnen, ohne alle Störung durch die andern, die ihr in abstracto zugehörige Wirkung ganz und ohne Abzug hervorbringe. Deshalb erscheinen uns praktisch weit ausgesponnene Pläne thöricht, die nicht auf 'Zusälle' Rücksicht nehmen, künstlerisch und historisch alle Darstellungen unwahrscheinlich, welche eine Intrigue in allen

ihren Folgen gelingen ober ein wichtiges Faktum auf Jahrhunderte hinaus alle seine theoretisch richtigen Folgen ausüben lassen.

Es ift anderseits aber ebenso unwahrscheinlich, daß eine außerordentlich große Menge von einander unabhängiger Kausalketten sich
so durchkreuzt hätten, daß sie genau einen speciellen Thatbestand
hervorgebracht, der ganz so, wie er ist, aus einer einzigen anderen
Ursache begreislich ist. Daher glauben wir z. B. in der Geschichte
nicht an die Wirksamkeit tausend kleiner Ursachen zur Erzeugung
einer Begebenheit, die aus einer Richtung des Zeitgeistes von
selbst sließt. In der Medizin nicht daran, daß jedes Symptom eines
Kranken seine besondere harmlose Ursache hat, sobald die Summe
aller Symptome die Einheit einer Krankseit darstellt, aus der
sie alle begreislich sind. Ebenso in der Iurisprudenz nicht an eine
so diabolische Berkettung von tausend Kleinigkeiten, daß daraus der
Unschein eines einzigen zusammenhängenden Berbrech eins eines
entstand.

§ 91.

Die Wichtigkeit ber einzelnen Indicien wird nach denfelben Regeln wie beim induktorischen Beweis abgeschätzt, mithin die Wahrscheinlichkeit des zu erweisenden Falles auf innere, sachliche Gründe zurückgeführt.

Es giebt nun Fälle genug, wo die Wahrscheinlichkeit des Eintrittes eines Ereignisses aus sachlichen Gründen gar nicht benrteilt werden kann — entweder weil wir sie, wie bei künftigen Ereignissen, gar nicht alle kennen, oder weil es zu weitläusig sein würde, auch nur den bekannten Teil derselben wirklich abzuschäten. Gleichwohl kann es hier notwendig sein, über Eintritt oder Nichteintritt des Ereignisses eine Meinung zu haben, um auf sie ein praktisches Versahren zu gründen. Hier bleibt nichts übrig, als zuerst alle möglichen Fälle, für deren Eintritt ganz gleiche Gründe sprechen, als vollkommen gleich mögliche zusammen zu zählen und jedem derselben eine gleiche Wahrscheinlichkeit seines Eintretens oder (bei Ausgaben, wo es sich um vielfältige Wiederholung ana-

loger Ereignisse handelt) dieselbe Häusigkeit des Vorkommens zuzusschreiben. Seine Wahrscheinlichkeit wird also durch eine Größe gemessen, welche die Gewißheit, daß irgend ein Fall eintreten müsse, die hier als Einheit gesett wird, durch die Anzahl aller mit ihm gleich möglichen Fälle dividiert.

Diese Wahrscheinlichkeit nun unterscheibet sich von der vorigen, welche auf Gründen in der Natur des einzelnen Falles beruhte, als eine solche, die eben dann vorkommt, wo es solche Gründe nicht giebt. Sie ist durchaus keine theoretische Beshauptung über das, was in Zukunft wirklich eintreten wird. Denn nichts hindert, daß ihrer Berechnung zum Trotz immersort der eine Fall eintritt und alle übrigen, gleich möglichen nicht. Sie ist vielmehr im Grunde eine praktische Maßregel, durch welche wir das Maß des vernünstigen Zutrauens zu bestimmen suchen, welches wir zu dem Eintritt eines bestimmten einzelnen unter vielen ganz gleich möglichen Ereignissen noch hegen dürsen.

\$ 92.

Das rein logische Interesse bei Wahlen und Abstimmungen*) besteht nicht bloß in der Gewinnung eines Resultats, sondern auch darin, daß jedes der Einzelurteile, aus denen es gewonnen werden soll, d. h. hier: jede Meinung, Gelegenheit zu vollständigem direkten Ausspruch findet. Die praktischen Interessen dagegen und die Rücksichten, die in beiden Fällen nebenher genommen werden, stehen dem vielsach entgegen.

Bollsommen befriedigt wird das logische Interesse nur bei einer direkten Wahl, die sich nur auf ein Wahlobjekt bezieht, mit Ja und Nein ersolgt, und daher der Negation einen reinen Ausdruck möglich macht. Alle andere Wahlen, die auf mehrere Wahlobjekte zugleich gerichtet sind, bloß mit positiven Stimmen ersolgen, also die Negation des einen Objekts nur durch Affirmation eines andern zum Ausdruck kommen lassen, sind logisch mangelhaft.

^{*)} Bergl. A. Trenbelenburg, über bie Methobe bei Abstimmungen, Berlin 1850 [wieber abgebr. in f. 'Rleinen Schriften', Lpg. 1871, Bb. 2 S. 24 ff.].

Denn sie ergeben zwar durch Majorität ein Resultat. Es bleibt aber möglich, daß ein anderes Resultat die Gesamtheit der Abstimmenden gleichsörmiger befriedigt hätte, weil das wirklich gewonnene zwar der Majorität noch lieber, dagegen der Minorität entschieden unangenehm ist, während jenes andere vielleicht der Majorität kaum weniger angenehm, der Minorität dagegen allein annehmbar wäre. Es kommt auf die Natur des Verhältnisses an, welches die Wahl veranlaßt, ob die entschiedenste Befriedigung der Majorität oder eine weniger vollsommene, aber gleiche mäßigere der Gesamtheit vorzuziehen ist.

Rein logisch versteht es sich auch ganz von felbst, daß die in einer gewissen Sache Stimmberechtigten alle gemeinsam (zu einer Berfammlung vereint) stimmen und nur eine einzige entscheibenbe Majorität bilben. Aus praktischen Gründen sind sie aber häufig in eine Mehrheit besonders verhandelnder Gruppen geteilt und die Feststellung bes befinitiven Wahlresultats erfolgt auf Grund ber in ben einzelnen Gruppen bervorgetretenen Majoritäten - fo, bag, wenn über einen Kandidaten mit Ja und Nein abgestimmt würde, berselbe für gewählt gilt, sobalb er, falls in neun Gruppen geteilt ift, fünf Gruppen (eine jede ihrer Majorität nach) für sich hat. Man begreift leicht, daß auf biefe Beise bie Entscheidung burch eine Minorität ber in der betreffenden Sache überhaupt Stimmberechtigten erfolgen fann: teilt man 100 Stimmen in 10 Gruppen von je 10, ober in 20 Gruppen von je 5, so erhält man im ersten Fall $6 \times 6 = 36$. im andern 11 × 3 = 33 als zur Entscheibung binreichenbe Stimmenzahl - anstatt ber 51, die obne diese Zerteilung in Gruppen, bei vereinigter Abstimmung ber 100 Stimmberechtigten, zur Majorität erforderlich sein würden. Man fann berechnen, daß unter biefen Umftanben bie entscheibenbe Stimmenzahl ziemlich bis auf ein Biertel ber Gesamtzahl berabsinten fann. Und eine noch geringere reicht bin, wenn man die Anzahl ber Stimmen in ben einzelnen Gruppen nicht, wie wir bisber gethan, gleich sondern verfchieben anfest.

§ 93.

Bei Abstimmungen über Gesevorschläge, welche ein und dasselbe Bedürfnis in verschiedenen, einander ausschließenden Formulierungen zu befriedigen suchen, stimmt der hergebrachte Gebrauch eigentlich nur in einem Punkt mit dem logischen Interesse. Wenn nämlich die abstimmende Gesamtheit principiell den allgemeinen Gedanken, der allen jenen Formulierungen zu Grunde liegt, oder das Bedürsnis selbst nicht anerkennen will, so kann das nicht ausreichend durch successive Negation der einzelnen Vorschläge geschehen, sondern nur durch den Antrag auf Tagesordnung', welcher immer gestellt werden muß, sobald eine solche Stimmung der Gesamtheit vermutet wird.

Bon da an aber müßte das logische Versahren entweder dies sein, daß über jeden Borschlag mit Ja und Nein entschieden und erst derjenige von allen beibehalten würde, der die Majorität der bejahenden Stimmen erhielte — oder es müßte wenigstens, mit bloß positiven Stimmen, zuerst ohne weitere Reihenfolge einer der Borschläge gewählt werden, um so den Stand der Meinungen deutlich zu machen.

Das wirkliche Verfahren spekuliert häusig viel mehr auf ihre Undeutlichkeit oder läßt dieselbe wenigstens bestehen. Denn welches auch die Ordnung der Fragen sein mag, so hindert doch die Gewohnheit, durch die Bejahung einer von ihnen alle noch solgenden von der Abstimmung ausgeschlossen werden zu lassen, sowohl den freien Ausbruck der Meinungen, als die Gewinnung eines ihnen ganz angemessenen Resultates. Denn jedes Ja oder Nein hat dann die doppelte Bedeutung, entweder den einzelnen Borschlag an sich zu wollen (resp. nicht zu wollen), oder ihn zu affirmieren (resp. zu negieren) aus Furcht (resp. Hossnung), einen späteren, noch weniger (resp. noch besser) gefalsenden dadurch abzuwenden (herbeizusühren). Damit geht das Verfahren aus dem rein logischen Gebiet in das der praktischen politischen Berechnung und Täusschung über.

II. Ancyklopädie der Philosophie.

Einleitung.

§ 1.

'Philosophie' darf nicht als eine Beschäftigung des Denkens betrachtet werden, die ihre eigenen sonst ganz unbekannten Probleme durch eben so eigentümliche sonst unerhörte Mittel und Methoden zu lösen suchte und zu unserem Leben als eine Luxuszugabe hinzuträte. Bielmehr ist sie nichts anderes, als die Anstrengung des menschlichen Geistes diesenigen Kätsel, von denen unser Gemüt im Leben bedrückt wird und über welche wir notgedrungen irgend eine Ansicht sassen mußen, um leben zu können, durch eine zusammenhängende Untersuchung zu einer widerspruchsfreien allgemeingültigen Auflösung zu bringen.

Das Leben selbst entwickelt in bemjenigen, was wir Bilbung' zu nennen pflegen, zahlreiche Versuche zu dieser Lösung. Sowohl über die Natur der Dinge und ihren geschlichen Zusammenhang, als über den Grund der Schönheit in den Erscheinungen und endlich über die verbindlichen Regeln des menschlichen Handelns pflegt die Vildung eine Menge von Gedankenreihen aufzustellen, die ein großes Interesse wegen der Lebendigkeit und Wärme einssissen, die sie als Erzeugnisse eines nicht unbeteiligten Nachdenkens, sondern unmittelbarer Lebensersahrung besitzen, deren Nachteile aber darin bestehen, daß sie systematisch unverbunden, oft einander wiedersprechend und in der Regel abgebrochen sind, ehe sie den letzten

Grund der Gewißheit erreicht haben. Angeregt durch bestimmte Erlebnisse, die dem Einen so, dem Andern anders begegnen, gehen alle diese Reslexionen mit Lebhaftigkeit einige Schritte zurück, um die Erklärungsgründe dieser Erfahrungen zu sinden. Dann halten sie gewöhnlich inne und sehen Gesichtspunkte, die selbst noch viel Rätselhaftes einschließen, als hinlängliche letzte Prinzipien an. Es ist natürlich, daß viele solche von verschiedenen Punkten ausgehende Gedankenreihen nicht zu einem Ganzen zusammentressen, sondern Lücken und Widersprüche zwischen sich lassen.

Es verhalt fich ebenfo mit ben einzelnen Biffenichaften. welche an einzelne Gebiete ber Wirklichkeit anknüpfen und zufrieden find, wenn fie Prinzipien finden, welche innerhalb biefes Gebietes von konstanter Geltung sind, aber in ihrer Anwendung sofort zweifelhaft werben beim Übergang auf ein anderes Gebiet. So gilt in der Physik zweifellos der Begriff einer gesetzlich wirkenden Ursache. Aber sowohl die Betrachtung des organischen Lebens, als bie ethischen Spekulationen seten ibm häufig ben Begriff einer nur burch Zwede, nicht burch Gesetze beterminierten ober ben einer gang frei wirkenden Ursache entgegen. Die Rechtsansprüche biefer verschiedenen Bringipien und ben Umfang ihrer Gültigkeit zu bestimmen wird die Aufgabe ber Philosophie, die sich daber jetzt befinieren läßt als das Bemüben, durch eine Untersuchung, für welche das zum Objekt wird, was in ber Bilbung und in ben einzelnen Wissenschaften Pringip ber Untersuchung ift, eine sichere allgemeingültige und zusammenhängende Weltanficht zu gründen.

§ 2.

Diesem ganzen Unternehmen sind zwei Voraussetzungen notwendig.

Zuerst die, daß es überhaupt in der Welt eine 'Wahrheit' giebt, welche der Erkenntnis ein sicheres Objekt darbietet. Selten ift diese Annahme in Zweisel gestellt worden. Ihrer Leugnung steht hauptsächlich die sittliche Überzeugung entgegen, daß ohne solche

Wahrheit die Welt ab surd sein wurde, und daß sie boch dies nicht sein barf.

Die andere Boraussetzung ist die, daß wir im stande sind, diese Wahrheit zu fassen, zwar keineswegs notwendig die ganze, aber doch einen Teil derselben, der uns als seste Basis einer im einzelnen unvollendbaren Untersuchung dient. In drei Formen ersebt sich dagegen Zweisel:

- a) fragt ein unmotivierter Stepticismus, ob nicht schließlich alles ganz anders sein könne, als wir es notwendig benken müssen. Diesen Zweisel übergeben wir. Denn da er nicht aus dem Inhalt des Denknotwendigen entsteht, sondern nur allgemein eine außer allen unseren Gedanken liegende Bürgschaft für die Wahrheit unserer Gedanken verlangt, so ist ihm niemals Genüge zu thun, sondern er kann nur durch überzeugung von der Absurdiät seines Inhalts überwunden werden.
- b) Eine zweite, motivierte Stepsis sucht zu zeigen, daß die Gedanken, die wir nach denknotwendigen Regeln unseres Erkennens denken müssen, nach ebenso denknotwendigen Regeln häusig unmöglich sind, daß also das in uns Denknotwendige zu keiner wahren Erkenntnis führt. Diese Zweisel sind im voraus nicht zu widerlegen oder zu billigen. Wir entlehnen ihnen nur die Regel der Borsicht, alle die allgemeinsten Begriffe und Grundsätze, die uns als denknotwendig erscheinen, genau zu prüsen, das, was sie in Wahrheit meinen und vorschreiben, von den specielleren und nicht notwendigen Nebengedanken zu sondern, die sich während ihrer Anwendung auf beschränkte Kreise von Objekten an sie angeknüpst haben, und dann zu sehen, ob hierdurch die Widersprüche verschwinden. Der Skepsis verwandt und aus ihr hervorgegangen, sucht
- c) ber Kriticismus bie Erkenntnis sicher zu stellen, indem er eine Untersuchung ber Natur bes Erkenntnisvermögens vorausschickt und durch sie die Gültigkeitsgrenzen unserer Erkenntnissormen vor ber Anwendung derselben auf die Objekte zu bestimmen sucht. Obgleich indessen eine vorläufige Orientierung über

Ursprung und Zusammenhang unseres Wissens uns vor vielen vergeblichen Unternehmungen behüten kann, so können wir doch das Unternehmen des Kriticismus nur als eine petitio principii anssehen. Nämlich vor der Anwendung des Wissens auf die Dinge können wir nichts thun, als uns der Beurteilungsgründe bewußt werden, welche unsere Bernunft als ihr denknotwendige zur Betrachtung der Dinge hinzubringt. Ob diese Grundsätze auf die Dinge selbst anwendbar sind, läßt sich nicht vorläusig, aus der Entstehungsgeschichte unserer Erkenntnis entscheden, weil man notwendig, um eine solche Geschichte überhaupt zu haben, bereits von sachlichen Boraussetzungen über die Natur der erkennbaren Dinge, über die des erkennenden Geistes und über die Art der Wechselwirkung zwischen beiden ausgehen muß.

§ 3.

Wir gehen also an das Philosophieren mit dem Bertrauen der Bernunft zu sich selbst, d. h. mit dem Grundsatz, daß alle Sätze, die uns nach Berichtigung aller zufälligen, veränderlichen Irrtümer als immer und allgemein denknotwendige zurückleiben, von uns auch als Wahrheit zu Grunde gelegt, nach ihnen unsere Ansichten über die Natur der Dinge bestimmt und erst hieraus eine Theorie unserer Erkenntnis gewonnen werden muß.

Was aber ben Weg betrifft, ben wir im Philosophieren nehmen sollen, so scheiben sich zwei Ansichten. Beibe sind darin einig, daß die Welt selbst eine Einheit und folglich ihre vollkommene Erkenntnis ein abgeschlossenes System sein musse, welches keine unverbundenen, ordnungslos nebeneinander stehenden Teile enthalten darf.

Aber die eine Ansicht glaubt schon am Ansang das Eine reale Prinzip, von dem die Welt wirklich abhängt, erraten und aus ihm die ganze Wirklickeit als die Summe seiner Konsequenzen deduzieren oder konstruieren zu können und zu müssen. — Dieser Ansang der Erstenntnis würde der beste sein, wenn wir Götter wären. Als endliche Wesen dagegen stehen wir nicht von selbst im schöpferischen Mittelsotze, Lozze, Lozif und Encollopädie. 2. Aus.

punkt der Welt, sondern excentrisch in dem Wirrwarr einzelner Folgen desselben. Es ist gar nicht wahrscheinlich und niemals sicher, daß wir in irgend einem noch so wertvollen und wichtigen Grundgedanken, auf den uns eine plötsliche Anschauung führt, das wahre Prinzip der Welt vollständig erraten, noch unsicherer, daß wir es formell so genau fassen, daß aus ihm die Reihe seiner wahren Konsequenzen mit Klarheit hervorginge; vielmehr durchaus wahrscheinlich, daß schon der erste Ausdruck des Prinzips mangelhaft sein, die Fehler aber sich im Verlauf der Deduktion immer multiplizieren werden, da man keinen unabhängigen Gesichtspunkt berücksigt, von dem aus sie korrigiert werden könnten.

Die zweite Ansicht, die wir völlig billigen, unterscheibet Untersuchung und Darstellung. Jene, welche die Wahrheit noch sucht, hat durchaus nicht nötig von Sinem Prinzip, sondern ist berechtigt von vielen Anknüpfungspunkten neben einander auszugehen. Sie ist nur an die Denkgesetze, aber sonst an keine 'Methode' gebunden. Alle direkten und indirekten Mittel, hinter die Wahrbeit zu kommen, müssen von ihr auf das freieste angewandt werden. Diese dagegen, die Darstellung der gewonnenen Wahrheiten, hat allein das Bedürfnis nach Sinheit und shstematischem Zusammenhang zu befriedigen. Auch für sie aber ist dies eine Aufgabe, von der wir im Boraus nicht wissen, wie weit sie lösbar ist.

8 4.

Eine Einteilung ber Philosophie kann vorläusig nur in ber Absicht versucht werden, die verschiedenen Aufgabengruppen zu sondern, deren jede in sich zusammenzugehören und eine gleichartige Untersuchung zu erfordern scheint. Auf die gegenseitige Ordnung dieser einzelnen Gruppen unter einander legen wir wenig Wert. Auch in der Geschichte der Wissenschaft sind Namen für diese einzelnen Gruppen eher gewöhnlich, als ein bestimmter Gebrauch ihrer shstematischen Anordnung.

Mun scheiben sich zunächst zwei Gebiete: wir verlangen einer-

seits Untersuchungen über das, was ist, und anderseits Aufklärungen über die Werte, die wir auf Wirkliches oder auf Seinsollendes legen. Nun sehen wir, daß unmittelbar aus der Einsicht in Entstehung und Erhaltung irgend eines Wirklichen nichts in Bezug auf seinen Wert, aus der Einsicht in seinen Wert nichts in Bezug auf die Wöglichkeit seiner Wirklichkeit solgt. Obgleich wir daher voraussehen, daß am Ende der Untersuchung zwischen dem, was ist, und dem, was etwas wert ist, ein enger Zusammenhang sich zeigen werde, trennen wir doch am Ansang die beiden Untersuchungen: die über die Wirklichkeit und die über die Werte.

§ 5.

Bon der weiteren Gliederung läßt sich folgendes voraussetzen: Beranlassungen zu Fragen über die Erklärung der Wirk-lichkeit giebt uns teils die äußere Natur, teils das Seelen-leben. Beide Gebiete haben unmittelbar nicht den Anschein völliger Gleichartigkeit, wohl aber führt die Betrachtung beider zu einer Reihe ganz gleicher Fragen, z. B. über die Möglichkeit der Beränderung eines und desselben Wesens, über die Möglichkeit der Einwirkung des einen auf das andere zc. Diese Fragen kann man absondern und zu einer vorausgehenden allgemeineren Untersuchung, Metaphhsik, verbinden, auf welche dann als Anwendungen der hier gesundenen Resultate auf spezielle Fälle eben die Naturphilosophie und die Psychologie folgten.

Der zweite Hauptteil findet an den Werten, die wir dem Seienden, und in denen, die wir den seinsollenden Handlungen oder den Gesinnungen zuschreiben, zwei offenbar verwandte Objekte, die aber doch zunächst dadurch verschieden sind, daß nur die letzteren zugleich eine Berpflicht ung einschließen. Man wird deshalb die Untersuchung beider in Üsthetik und Ethik spalten, für welche zwei Untersuchungen eine dritte gemeinsame, über die Natur aller Wertbestimmungen sich zwar (der Metaphhsik entsprechend) benken läßt, aber bisher nie ausgeführt ist.

Erfter Abfonitt. Theoretifde Philosophie.

§ 6.

Wie schon erwähnt, sind wir im Leben und in den einzelnen Wissenschaften stets damit beschäftigt, die Erscheinungen, welche so, wie sie uns vorliegen, uns durch ihre Widersprüche, ihre Lüden und ihre Zusammenhanglosigkeit rätselhaft sind, zu erklären. Wir gehen dabei notwendig aus von gewissen allgemeinen Boraussetzungen, denen die Natur und der Zusammenhang der Dinge entsprechen müssen, um wahr zu sein. Diese gewöhnlich nur unkritisch und ohne deutliches Bewußtsein benutten Boraussetzungen sucht die Metaphhsik. zusammenzustellen, ihren wahren Sinn aufzuklären und die Borurteile zu entsernen, welche sich an sie aus Gewöhnung an beschränkte Ersahrungskreise angeknüpft haben. — Drei große Gruppen von Untersuchungen treten hier auf:

- 1) über bie allgemeinsten Begriffe und Grundsäte, bie wir zur Beurteilung jeber Birklichkeit anwenden;
- 2) über die allgemeinsten Formen, in benen diese Birklichkeit im natürlichen Dasein erscheint (Raum, Zeit, Bewegung);
- 3) über die Möglichkeit des Füreinanderseins der Dinge, wodurch das eine wahrnehmbares Objekt, das andre wahrnehmendes Subjekt wird.

Diese brei Gruppen kommen unter verschiebenen Namen, mit etwas abweichenber Begrenzung, und allerdings sehr verschieben behandelt, in den meisten Systemen der Metaphysik vor.

In der Metaphhsit der älteren Schule erscheint der erste Teil als Ontologie; der zweite als Kosmologie, mit der Aufgabe, zu zeigen, wie die einzelnen Dinge zu einem geordneten Weltganzen zusammenhängen, welche Aufgabe allerdings mit der obigen zweiten zwar verwandt, aber nicht identisch ist. Der dritten Gruppe entspricht eine rationale Psphologie. Dagegen der vierte Teil dieser Metaphysik, die rationale Theologie, muß als fremd-

artiger, ber Metaphhsik eigentlich nicht gehöriger Bestandteil ausgesschieden werden.

Wenn wir ebenso in Herbart's Metaphhsik ben ersten Teil, die Methodologie abrechnen, so entsprechen die andern: Onto-logie, Shnechologie, als Lehre vom Stetigen, und Eidolologie, als Lehre von den Bildern (ecdula), die in einem Wesen von den übrigen entstehen, völlig der obigen Einteilung.

Ebenso zeigt Begel's 'Logit' burch ihre Glieberung in bie Lehren vom Sein, von ber Erscheinung (wovon freilich, aber zum Nachteil, Raum und Zeit ausgeschieben bleiben) und von ber 3 bee bie beutlichsten Analogien zu ber obigen Einteilung ber Probleme.

§ 7.

Die Ontologie wird aus ber Beschäftigung mit ber Erfahrung zu folgenden Hauptfragen geführt:

- 1) was ist eigentlich das absolute Subjekt, welches nicht Prädeikat eines Andern ist, d. h. worin besteht in allen Dingen, deren Natur wir gewöhnlich zuerst durch eine Anzahl von Eigenschaften angeben zu können glauben, das eigentlich wahrhaft Seiende, welches der Träger dieser Eigenschaften und nicht selbst wieder Eigenschaft eines Andern ist?
- 2) wie ist die Möglichkeit einer Bielheit gleichzeitiger und fuccessiber Eigenschaften an einem und demfelben Subjekt zu begreifen?
- 3) wie kann zwischen einer Bielheit von Dingen eine solche Einheit bestehen, daß die Zustände best einen Ursachen zu Beranderungen in den Zuständen best andern werden?

§ 8.

Ehe wir ber verschiebenen Antworten gebenken, die auf diese Fragen gegeben worden sind, heben wir einige sehr allgemeine Arten bes Irrtums bervor.

Der erfte ift die Berwechselung logischer Zergliederung unserer Borftellungen und metaphpfischer Erklärung ber Sachen, auf

bie sich die Borstellungen beziehen. Es ist ganz im allgemeinen flar, baf ben verschiebenen Schritten, ben Trennungen und Berknüpfungen, überhaupt allen ben Wendungen, die wir im Denken machen muffen, um von unferem Standpunkt aus bie Ratur ber Sachen zu fassen, nicht ebenso viele Bewegungen und Wendungen in ber Sache selbst und als Entwicklungen ihrer eigenen Natur entfprechen konnen. Dies leuchtet jedermann ein, wenn es fich 3. B. um bie verwickelten Untersuchungstunstgriffe handelt, burch bie wir eine verheimlichte Thatsache zu entbeden suchen. hier ift gang offenbar ber ganze Aufwand von Denkoperationen nur unfere subjektive Anstrengung, hinter bie an sich einfache Sache zu kommen. Dagegen wird dies alles unklar, wenn es fich um die einfachften logischen Operationen handelt. Und hier verfallen wir febr allgemein in ben Irrtum, unfere logischen Trennungen und Berknüvfungen ber Borftellungen und ihrer Teile für Ereigniffe anzusehen, bie auch in ber Natur ber Sachen vorgeben.

Zum Beispiel in der Definition schiden wir dem Einzelnen einen allgemeinen Begriff voraus und arbeiten diesen durch hinzugefügte Modisitationen bis zur Gleichheit mit dem gegebenen Einzelnen aus. Daher der häusige Irrtum, als müsse auch in der Birklichkeit ein 'Urtier', eine 'Urmaterie', eine 'Ursubstanz' als sachliches Substrat vorausgehen, aus welchem erst setundär, durch Einwirkung modisizierender Bedingungen, die einzelnen untergeordneten Arten entständen. Man verwechselt also die logische Abhängigkeit der Glieder einer Klassissikation mit realem, sachlichem Hervorgehen des einen aus dem andern.

Im Urteil scheiben wir ben Gegenstand einer Wahrnehmung in ein Subjekt, von dem wir ein Prädikat noch ausschließen, dann in dieses Prädikat und endlich in die dritte Vorstellung einer Kopula, durch die das Prädikat mit dem Subjekt wieder verbunden wird. Diese Operationen sind dem Denken zur Klarheit notwendig. Aber es ist Irrtum anzunehmen, daß ihnen allgemein ein gleiches Verhalten sachlich entspreche, so daß es zulest ein Etwas geben

könne, welches prädikatlos und nur eben ein Etwas, nicht aber irgend ein bestimmtes Etwas wäre, daß es serner Prädikate geben könne, die schon etwas wären, noch ehe sie an einem Subjekt verwirklicht sind, daß es endlich in rerum natura einen der logischen Kopula ähnlichen Kitt gäbe, durch den die Prädikate an dem Subjekt zum 'Inhärieren', wie man sich auszudrücken pslegt, gebracht würden.

Eine ber häufigsten Veranlassungen zu solchen Irrtumern liegt in ben Vergleich ungen, welche wir willfürlich zwischen beliebigen zwei Vorstellungsinhalten im Denken anstellen können. Wir sind sehr geneigt, die Prädikate z. B. 'größer', 'kleiner', 'verschieden', 'entgegengesett' u. dergl., welche dem verglichenen Inhalt nach dieser Vergleichung zukommen, als wesentliche, integrierende Eigenschaften des Inhalts anzusehen.

Aus diesen Fehlern entstehen teils eine Menge künstlicher Schwierigkeiten, indem wir Erklärung für sachliche Eigenschaften der Dinge suchen, die erst wir dazu gemacht haben [wie z. B. gestragt worden ist, wie ein x zugleich größer und kleiner sein könne — nämlich größer als y, kleiner als z], teils werden viele wirkliche Schwierigkeiten umgangen und nicht gelöst, weil wir uns einbilden, die Entwicklung der Sache schon dargestellt zu haben, wenn wir in Wahrheit bloß die Entwicklung unserer Bespirtz. B. die Anwendung der Begriffe von potentia und actus oder Dhnamis und Entelechie, Bermögen und Außerung, wie übershaupt diese ganze Gattung von Fehlern in der antiken Philosophie besonders häusig ist [vergl. Mikrokosmus Bb. III S. 202—244].

8 9.

Ein zweiter, bem vorigen entgegengesetzer sehr allgemeiner Jehler ist das Bestreben, die höchsten Prinzipien aufklären zu wollen durch Erklärungen, die nur in den von den Prinzipien abhängigen einzelnen Erscheinungen Sinn haben und auch hier nur Sinn haben vermöge der Prinzipien selbst. Dies wird in der Kürze am einsachsten folgendermaßen klar.

Unsere Erkenntnis ist an die Untersuchung einzelner Ereignisse gewöhnt. Diese baben ihre bestimmten Bedingungen, von benen fie bervorgebracht und unterbalten werben. Man fann besbalb oft Schritt für Schritt anschaulich aufzeigen, wie die Erscheinung aus bem Zusammenwirken ihrer Bebingungen entsteht, b. b. man kennt ben Mechanismus ihres Werbens, bie Art wie fie gemacht wird. Diese Frage nun erhebt man bann febr leicht auch in Bezug auf die allgemeinen Prinzipien, welche eben ber Grund ber Möglichkeit jedes Mechanismus sind oder jeder Art, wie überbaupt etwas gemacht werben tann. 3. B. man fragt, wie es zugeht, bag im 'Werben' überhaupt ein Zustand auf ben anbern folgt, ober wie eine 'Urfache' überhaupt es anfängt ihre Wirkung hervorzubringen, b. h. also man will einen inwendigen Mechanismus aufsuchen, burch welchen bie Beziehungspuntte biefer beiben allgemeinsten Begriffe zusammengehalten werben, obgleich umgekehrt jeber mögliche Mechanismus gerade die Gültigfeit diefer beiben Begriffe voraussett.

Ebenso in vielen andern Fällen. Dem vorigen entgegengesett ist dieser Fehler insofern, als er sich bei Objekten des Gedankens, die durchaus nur in abstrakten Begriffen auffaßbar und nach ihrem wesentlichen Sinne befinierbar sind, mit dieser begrifflichen Fassung nicht begnügt, sondern eine hier ganz unmögliche Ansich auung hinzu verlangt.

§ 10.

Die Verschiedenheit der Bearbeitungen der Metaphhsik läßt sich auf zwei Gegensäte zurücksühren, welche von den Grundvorausssetzungen abhängig sind, die zur Betrachtung mitgebracht werden.

Die eine, realistische Ansicht sindet den Anlaß zur Untersuchung ausschließlich in den 'Widersprüchen' der Erfahrung. Gäbe es deren nicht, so würde der Realismus keinen Anstoß daran nehmen, die Welt so, wie sie thatsächlich wäre, gelten zu lassen und würde keine weiteren Fragen auswersen. Gelingt es ihm daher, biefer Welt der Erfahrung eine Welt des wahrhaft und widerspruchslos Seienden unterzulegen, aus der sie selbst begreislich wird, so sind seine Aufgaben gelöst.

Die andere, idealistische Ansicht sieht in jeder Thatsache, auch wenn sie keinen Widerspruch einschließt, ein Rätsel, und glaubt nur daszenige Thatsächliche als wahrhaft Seiendes anerkennen zu dürsen, welches sich durch seinen Sinn und seine Bedeutung als ein wesentliches Glied des vernünftigen Weltganzen nachweisen läßt.

§ 11.

Die realistische Metaphhik neigt mehr zur Aussührung specieller Untersuchungen, die an einzelne Problemgruppen antnüpsen, und wird erst die gewonnenen Resultate zu einem Ganzen zu verknüpsen suchen. Die idealistische zieht dagegen vor, den Sinn der Welt im Ganzen als das einzige Hauptproblem zu fassen, dessen Lösung die aller speciellen Aufgaben einschließt, und sie gelangt dadurch meist zu einer zusammenhängenden, stetigen Entwicklung. — Die Methoden nehmen teil an diesem Unterschied.

Der Realismus geht von der absoluten Gewisheit des Identitätsgesetzes aus, sieht daher überall 'Widersprücke', wo die gewöhnliche Erfahrung uns 'Einheit des Einen und Bielen' zeigt (z. B.
die 'vielen Eigenschaften' des Dinges und die Beränderung'),
sucht ferner überall den Widerspruch zu lösen durch die Behauptung,
die 'Einheit' sei hier nur scheinbar und den (gleichzeitigen oder
successiven) vielen Eigenschaften entspreche als Subjekt nicht ein
sich selcht gleich bleibendes und doch veränderliches Wesen, sondern ein
Romplex vieler Wesen welche, an sich selbst immer einsach und
immer sich selbst gleich, nur durch ihre 'Beziehungen' untereinander und durch deren Wechsel uns als Ein Ding, als Ein Ding mit
vielen Eigenschaften, als Ein veränderliches Ding erscheinen.

§ 12.

Die idealistische Metaphysik stellt sich ein einziges Hauptproblem, nämlich: die Natur des wahrhaft Seienden zu finden, gegen bessen Anerkennung als absoluten, unabhängigen und höchsten Grund ber Wirklichkeit keine ber Boraussetzungen mehr Einspruch thut, die unsere Bernunft an ein solches Prinzip machen muß.

Diese Aufgabe führt zu einer eigenen Dethobe. jenes 'wahrhaft Seiende', bas wir finden, wollen, schwebt uns am Anfang ber Philosophie nur in einer febr unklaren, obgleich febr lebenbigen Ahnung vor. Positiv konnen wir nicht erschöpfend ausbruden, was wir bamit meinen. Wohl aber, wenn uns irgend ein mit ihm nicht ibentischer Gebanke genannt wirb, können wir febr bestimmt verneinen, bag er bas fei, was wir meinen. Nehmen wir also an, wir batten für biefen unklaren Inhalt X zuerft eine Definition a aufgestellt, welche bie Züge bes X enthielte, die uns verhältnismäßig noch am meisten klar sind, so konnen wir nun a mit X vergleichen, merken babei nicht blog überhaupt, daß a nicht vollständig das ift, was wir unter X meinen, sondern auch warum ober worin a bem X ungleich und folglich zu verbeffern ift. So entsteht eine zweite Definition $\alpha = X$, mit ber basselbe Berfahren angestellt wird, wie mit a. Und so weiter, bis wir endlich eine Definition A = X finden, in welcher wir Alles, was wir unter X unklar meinten, in klare Begriffe verwandelt feben.

So angesehen, ist diese Methode nichts als eine Reihe subjektiver, b. h. von uns als überlegenden Subjekten in ganz bestimmter Absicht ausgeführter Denkoperationen, durch die wir eine anfangs ungenügende Kenntnis unseres Gegenstands in eine adäquatere verwandeln wollen. Wenn jedoch der Gegenstand X so unklar ist, wie diese hochstiegenden Gedanken des wahrhaft Seienden', des 'Whsoluten' u. dergl., so wird es in der Regel sehr schwer, sich der bestimmten Gründe, um deren willen eine erste Desinition a nicht genügt, ganz genau dewußt zu werden. Man fühlt wohl das Ungenügen überhaupt und es drängt sich von selbst eine zweite Definition a auf, die dem X viel besser entspricht. Aber die logischen Motive zu diesem Übergang bleiben unklar. Er erssolgt bloß mit einer gewissen poetischen Gerechtiakeit und erscheint

uns nun, da wir die leitenden Zügel des Gebankenfortschritts verloren haben, als eine eigene innere Entwicklung des X selbst, welcher wir, die denkenden Subjekte, nur zusehen. —

Anderseits ging der Idealismus von der sachlichen Borausssetzung eines einzigen Weltgrundes aus, eines 'Absoluten', welches sich in die Bielheit der Erscheinungen 'entwickelt'. Hätte man gewußt, was dieses Absolute ist, so hätte man aus dieser seiner Natur eine ihr entsprechende Entwicklungsweise ableiten können. Wan wußte es aber nicht, sondern der Name 'Absolutes' bezeichnete bloß die Würde eines höchsten Weltprinzips, zu der man einen noch undekannten Inhalt erheben wollte. Man konnte also keine bestimmte Entwicklungsweise erraten, sondern nur behaupten, welche auch dem Absoluten zukommen möge, so werde sie in jedem Fall wenigstens dem allgemeinen Begriff der 'Entwicklung' entsprechen müssen.

Nun liegen in diesem Begriffe die Gedanken, daß bas sich entwidelnde Wefen noch nicht das ist, wozu es werden soll, daß aber gleichwohl die Möglichkeit dieses Werdens in ihm allein liegt. So erscheint es als ein Reim, ber noch ungestaltet ift, aber 'an fich' das ist, was es später wird. Ferner barf ber Keim nicht Reim bleiben, sondern muß sich entwickeln in eine Mannigfaltiakeit wirklicher Erscheinungen, die zwar völlig seinem Wesen entsprechen, von benen aber keine die ihm ausschlieflich entsprechende ift, sondern andere neben sich hat. Daber wird das 'An sich' in dieser Entwidlung, bem 'An berefein', zugleich verwirklicht und verendlicht: indem es eine bestimmte Form annimmt, schließt es die andern aus. bie es batte annehmen können. Diese Inkongruens zwischen bem 'Anfich' bes Befens und bem 'Andersfein' ber Ericheinung muß wieber aufgehoben werben, und es ist noch ein Schritt ber Entwicklung nötig, durch ben die Einseitigkeit ber Erscheinung negiert wird und das Wesen in seine Unendlichkeit zurücklehrt, obwohl, da es diese bestimmte Entwicklung hinter sich hat, nicht in die Einfachheit bes 'Ansich', fondern in ben bobern Buftand bes 'Fürsichseins'. Diese brei aus bem Begriff ber Entwicklung in abstracto abgeleiteten Stusen wurden nun außerdem durch manche bedeutungsvolle Beispiele der Ersahrung, wie das pflanzliche, tierische, geistige Leben, bestätigt; und so geschah es, daß jene erste, subjektive Methode der Ausklärung dunkler Begriffe mit diesem objektiven Rhythmus der Entwicklung verschmolz und die Philosophie hierin eine zugleich subjektive und objektive Methode zu besitzen glaubte, nach welcher die Dinge sich vor unserem Bewußtsein entwickelten. [Bergl. 'Geschichte der Asthetik in Deutschland', München 1868, S. 176—183].

§ 13.

Es ist klar, daß von bieser Methode nur eine Entwicklung, in der mehr oder weniger deutlich eine gewisse poetische Gerechtigfeit herrscht, aber nicht eine solche zu erwarten ist, in welcher jeder Schritt durch bestimmte Beweise als notwendig oder als ausschließelich möglich dargethan werden kann.

In ber That hat ber Gebrauch berselben Methobe bei verschiebenen Philosophen dieser Schule zu ganz abweichenben Resultaten geführt.

Nur der Grundgedanke ihrer Ontologie bleibt und ist der, daß 'Sein' niemals einsache, unveränderliche Position, sondern beständige Bewegung durch die oben erwähnten drei 'Momente'
des 'Ansich', 'Andersseins' und 'Fürsichseins' ist, daß ferner nur Ein 'Seiendes' ist, dessen endliche und beschränkte 'Erscheinung' die einzelnen Dinge sind, daß endlich (was hier voraus bemerkt werden kann) dieses Eine Absolute doch nicht ein ganz leerer Name für einen dunkeln Punkt bleibt, sondern wesentlich die Natur des Geistes hat und jene 'Entwicklung' der Fortschritt aus dem Ansich des unbewußten Daseins zum Fürsichsein des Selbstbewußtseins ist.

§ 14.

Die Resultate bes Realismus sind andere. Zunächst auf Erklärung ber Möglichkeit ber Erscheinungen gerichtet, gelangt er natürlich im Gegensat zu ber 'Beränderung', die einen 'Wider-

fpruch' einschließen würde, bazu, bas 'Sein' als eine ein fache, unaufhebliche Position zu betrachten. Ferner bazu, zuerst in einer Bielheit letzter Subjekte ober realer Wesen die Elemente zu sehen, aus beren veränderlicher Berbindung die Erscheinungen hervorgehen. Die ursprüngliche Natur dieser Wesen glaubt er nicht erkennen zu können, sondern schließt nur aus den Thatsachen des 'Scheines' auf Verhältnisse zurück, die zwischen ihnen stattsinden müssen, um diesen 'Schein' möglich zu machen.

Beibe Ansichten, Ibealismus und Realismus, kommen von verschiedenen Seiten zu einer und berselben Schwierigkeit. Der erste kann aus der Einen Idee, die er voraussetzt, vielleicht im Allgemeinen die Aufgaben entwickeln, welche die Wirklichkeit lösen muß, um dieser Idee zu entsprechen. Allein er vermag nicht, die speciellen Wechselwirkungen zu erklären, die zwischen den einzelnen Exemplaren der von ihm abgeleiteten Gattungen von Wesen stattsinden, sondern bedarf dazu der 'pluralistischen' Annahme, daß jene Idee auf eine erst noch nachzuweisende Art sich vor allem in eine Bielheit künstig selbständig wirksamer Elemente zerfällt hat.

Der Realismus bagegen muß, um eine Wechselwirkung seiner vielen Elemente zu begreifen, eine Einheit allgemeiner Gesetze annehmen, denen sie alle unterworsen sind. Die Erklärung, wie diese Unterordnung des Vielen unter diese Einheit möglich ist, wird das Gegenbild der vorigen Aufgabe des Idealismus sein. Wir können daher als letztes, noch nicht befriedigend gelöstes Problem der Ontologie diese Frage nach dem Zusammenhang der notwendigen Einheit und der gleich notwendigen Vielheit des Seienden betrachten.

§ 15.

Nachdem nun die 'Ontologie' vom Sein, vom Seienden, vom Geschehen und Wirken überhaupt allgemeine Begriffe aufgestellt hat, fragen die kosmologischen Untersuchungen nach dem Berhältnis dieses Seins und Wirkens zu Raum und Zeit. Die Hauptprobleme sind bier drei:

- 1) bie Frage, ob ber 'Raum' an sich ist und bie Dinge in ihm sind, so daß die letzteren teilweis durch ihren Ort im Raume unterschieden sind, oder ob der 'Raum' nur als Anschauung in den Dingen ist, diese mithin bloß qualitativ sich unterscheiden und erst infolge ihrer Qualitätsunterschiede gegenseitig einander an verschiedenen Punkten eines von ihnen angeschauten Raums erscheinen. Mit dieser Frage nach 'Realität' oder 'Idealität' des Raums hängt
- 2) bie nach der Natur der 'Materie' zusammen, obgleich sie nicht damit zusammenfällt. Es fragt sich: soll das räumliche Bolumen einer Materie als ein stetiges Bolumen voll von Realem gelten? oder ist es nur ein Raumvolumen, innerhalb dessen viele durch ihre Orte verschiedene, an sich unausgedehnte wirksame Elemente vorhanden sind? Dies ist die Frage zwischen 'dunamischer Raumerfüllung' und 'Atomismus', deren Sinn aber umgekehrt zu sassen, als gewöhnlich geschieht. Die Borstellung einer stetigen Materie behauptet, daß das Reale dadurch eine wirkliche Leistung aussührt, daß es den Raum aussüllt und zwar durch seine Gegenwart aussüllt. Die andere Ansicht läßt den Raum durch das Reale nur beherrscht, aber nicht ausgestopst werden. Und sie allein würde außerdem mit der richtigen Ansicht von der Idealität des Raums vereindar sein.
- 3) Eine britte Streitfrage entsteht aus der Betrachtung des physischen Geschens. Wir sind einerseits genötigt, das Entstehen der Erscheinungen aus dem Zusammenwirken vieler früher unverbundener Elemente anzuerkennen und zugleich die Gültigkeit allgemeiner Gesetze, nach denen diese Elemente in jedem Fall wirken, sodaß sie in ihrem Esselt nur von diesen Gesetzen, von ihrer eigenen beständigen Natur und von der augenblicklichen Lage der Umstände, gar nicht aber von einem Erfolg abhängig sind, der erst noch erreicht werden soll. Dieser 'mechanischen Ansicht' von 'blind wirkenden gesetzlichen Kräften' steht die idealistische gegenüber, welche als das wahrhaft Wirksame in der Welt nur 'thätige Idean' ansieht,

bie immer sich selbst zu realisieren streben und die beshalb nicht an stets gleichsörmige Gesetze' ihres Wirkens gebunden sind, sondern ihr Verfahren in jedem Augenblick mit zweckmäßiger Rücksicht auf den erstrebten Ersolg modisizieren. Nun begreift sich, daß, so lange die 'Ideen' Mittel zu ihrer Verwirklichung brauchen, diese nicht erfolgen kann ohne Geltung allgemeiner Gesetze, nach denen diese Mittel wirsen. Aber ebenso würde anderseits die Welt absurd sein, wenn es in ihr lauter 'Wechanismus' und keine Macht der 'Ideen' oder 'Zwecke' gäbe. Das letzte Objekt der Kosmologie wird daher die Frage sein, wie innerhalb einer Welt, deren Ereignisse den Gesetzen eines Mechanismus unterliegen, Ideen und Zwecke wirksam sein können.

§ 16.

Nachdem wir in 'Ontologie' und 'Kosmologie' uns eine Anficht über die Natur der Dinge und ihrer Wechselwirkungen gebildet hätten, würden wir im letzten Teil der Metaphhsik das Erkennen als einen einzelnen, aber wichtigen Fall der Wechselwirkung zwischen zwei Elementen untersuchen, nämlich den Fall, wo das eine Wesen fähig ist, die von dem anderen empfangenen Eindrück als 'bewußte Vorstellungen' aufzusassen.

Wir würden zuerst realistisch aus der Betrachtung dieser Wechselwirkung finden, daß das Bild des einen Wesens A in dem anbern B nicht gleich A sein kann, weil es immer zwar einesteils
von dem Eindruck des A, aber zugleich andernteils von der Natur
des B abhängt; d. h. also: daß vermöge dieser unvermeidlichen Subjektivität alles Borstellens die Erkenntnis nicht dadurch
'wahr' sein kann, daß sie das Wesen der Objekte ihnen ähnlich abbildet, sondern höchstens dadurch, daß sie in Verhältnissen ihrer
Vorstellungen die Berhältnisse zwischen den Oingen wiederholt.

Dieses Resultat aber veranlaßt zu ber ibealistischen Frage nach ber Bebeutung bieses ganzen Berhaltens. Der Realismus ber gemeinen Meinung pflegt die Welt, abgesehen von ber Erkenntnis, für einen fertigen, in sich selbst ganz vollständigen Thatbestand anzusehen, das Erkennen aber nur als eine Zugabe, durch welche dieser Bestand nur zum Besten des erkennenden Wesens rekapituliert wird, ohne dadurch eine Bermehrung zu ersahren. Der I de alismus macht nun geltend, daß das Borstellen einer der wesentlichsten Bestandteile des Weltlauses selbst ist, daß die Objektivität nicht ein Ziel ist, dessen Erreichung und Abbildung Ausgabe des Borstellens wäre, sondern daß das Borstellen oder das ganze geistige Leben ein Ziel ist, zu dessen Erreichung die ganze nichtvorstellende Welt der Objekte und die ganze Ordnung zwischen ihnen berusen ist.

§ 17.

Die Absicht der Einteilung der theoretischen Philosophie in Metaphysik und in deren Anwendungen, Naturphilosophie und Psphologie, ist die, daß die erste die Frage beantworten soll: wie muß alles das sein, was überhaupt sein soll? oder: wenn überhaupt etwas ist, welchen denknotwendigen Gesehen unterliegt es? Dieser abstrakten Wissenschaft gegenüber sind die beiden anderen konkret. Das heißt: sie sollen die Wirklichkeit betrachten, welche zwar den metaphysischen Gesehen gehorcht, aber in einer speciellen Form, die auch anders sein könnte und die also vorläusig nur als ein empirisch gegebenes Beispiel der denknotwendigen Gesehe anzusehen ist. Allein die Absicht dieser Unterscheidung ist weder genau durchzussühren, noch hat dies großen Wert.

Die Aufgabe der Naturphilosophie würde nun sein: zwar nicht die Elemente zu beschreiben, welche vorhanden sind, wohl aber zu zeigen, welche allgemeinen Gewohnheiten des Wechsel-wirkens in dieser bestimmten Natur vorkommen, welches also unter verschiedenen in abstracto denkbaren Kräften die wirklich vorhandenen, unter vielen möglichen Dispositionen derselben die wirklich von Anfang an bestehenden und in mancherlei Formen des Wechsels sich erhaltenden sind. Daß z. B. die Masse der Materie in einzelne Weltkörper gegliedert ist, diese untereinander in zusammengehörige,

gegenseitig abgeschlossene Shsteme sich scheiben, bag auf unserem Blaneten die brei verschiedenen Formen des unorganischen, pflanzlichen und tierischen Daseins vorkommen, daß in diesen drei Reichen ober wie weit in ihnen das Vorhandene in Gattungen, Arten u. f. f. gespalten ift, daß eine geordnete, zur Erhaltung notwendige Wechselwirkung zwischen allem Lebenbigen und bem unorganischen Material stattfindet — das alles sind Aufgaben der konkreten Naturphilo-Realistisch hat man das Interesse, die bewirkenden Bebingungen zu suchen, auf benen alle biese Thatsachen ber Naturordnung beruhen, idealistisch bas andre: zu zeigen, daß sie eben eine Ordnung ift, in welcher, wenn man fie einmal kennt, sich bas Streben nach Erfüllung allgemeiner, in jeder benkbaren vernünftigen Welt unvermeidlicher Aufgaben wohl wiedererkennen läßt, während ber Ibealismus viel zu viel verspricht, wenn er, wie in ber Schelling'ichen Naturphilosophie, alle biese konkreten Formen bes Daseins als benknotwendige Konsequenzen irgend einer höchsten Ibee 'ableiten' will.

§ 18.

Auch in ber Pfychologie steben bieselben Hauptansichten einander gegenüber:

Die realistische will durch Kausalnutersuchungen die Bedingungen auffinden, unter denen jedes einzelne Phänomen des Seelenlebens auftritt, sich erhält oder sich verändert und durch Wechselwirkung mit anderen neue Zustände begründet. Diese Untersuchungen können entweder in ganz naturwissenschaftlicher Weise auf Ersahrung und Experiment oder philosophisch auf metaphysische Borsüberzeugungen gegründet werden. Der größere Gewinn in Bezug auf die Erklärung des Einzelnen wird auf dem ersten Wege, aber eine sichere Zusammensassung zum Ganzen einer Theorie doch nur auf dem zweiten zu sinden sein. Unerlässlich aber ist die ganze realistische Untersuchung, weil nur die Kenntnis der wirkenden Kräfte im Seelenleben praktische Anwendungen, in Pädagogik, Psychiatrie 2c. erlaubt.

Der 3bealismus sucht auch bier zuerst ben konstitutiven Begriff ber Seele, b. h. die specielle Idee, zu beren Verwirklichung fie an einer bestimmten Stelle bes Befamtzusammenhangs ber Welt berufen ist, und will bann die einzelnen Thätigkeiten ber Seele als eine zusammenhängenbe Reibe von Entwicklungestufen nachweisen, bie nach und nach biefem Begriff eine immer abäquatere Berwirklichung verschaffen. Die bisberigen Bersuche (Schelling, Hegel 2c.) leiden teils an den Ungenauigkeiten, die der vorige & erwähnt, teils an einer unmotivierten Überschätzung ber blogen Intelligeng in Bergleich zu bem gangen geiftigen leben. Sie feben als lettes Ziel ber Seele und ber Welt bas bloke Sichfelbstwissen, bas volltommenfte Selbstbewußtsein an, mabrend uns umgekehrt alle Intelligenz boch nur bie Conditio sine qua non ift, unter ber uns allein die wirklich bochften Zwede, die perfonliche Liebe und ber Haß, die sittliche Ausbildung des Charafters, überhaupt der ganze wertvolle Gebalt bes Lebens möglich erscheint.

Zweiter Abschnitt. Praktische Philosophie.

§ 19.

Der Realismus nimmt die in unserm Innern sich uns aufbrängenden Aussprücke des zu bestimmtem Handeln verpslichtenden Gewissens als thatsäckliche Probleme auf — Probleme deswegen, weil ungeachtet der Klarheit, mit der in vielen einzelnen Fällen die Aussprücke des Gewissens erfolgen, dennoch in anderen Fällen wir uns auf widersprechende Weise zu unvereindaren Handlungsweisen verpslichtet fühlen.

Die Untersuchung geht daher zuerst auf Feststellung des Thatbestandes, d. h. Aufstellung der 'sittlichen Grundurteile', in benen, da sie auf einfachste Berhältnisse mehrerer persönlicher Willen untereinander bezogen sind, auch ein stets gleiches unveränderliches Urteil der Billigung oder Mißbilligung über ein bestimmtes Berhalten bes Willens ausgesprochen wird. Woher biese Urteile bes Gewissens in uns entstehen, in welchem Zusammenhang sie mit ben Gesetzen bes Geschehens in der Wirklichkeit stehen, ob sie endlich aus Einem höchsten Gebot sich ableiten lassen oder nicht, das alles sind Nebenfragen, deren Beantwortung, wie sie auch ausfallen mag, die verpflichtende Kraft jener sittlichen Grundurteile weder steigert, noch mindert.

Für einen Hauptsehler erklärt es ber Realismus, diese Unabhängigkeit der sittlichen Prinzipien preiszugeben und aus irgend einer theoretischen Einsicht in die Natur der Wirklichkeit die höchsten Grundsätze ableiten zu wollen, nach denen unser Handeln sich zu richten habe. In dem 'Sein' liege keine Hindeutung auf ein 'Sollen'. Aus dem, was ist und geschieht, lassen sich Maximen der Klugheit für ein Handeln entwickeln, das die Gesahren dieser Wirklichkeit vermeiden will, aber keine Verpflichtungen die, abgesehen von einem Ersolge, irgend eine Art des Handelns als an sich wertvoll, würdig und löblich erscheinen ließen.

Die Untersuchungen bes Ibealismus haben großenteils diese Bemerkungen gerechtsertigt. Indem er von Einer höchsten Thatsache, nämlich der Entwicklung des absoluten Weltgrundes ausging, hat er eigentlich eine Stelle für den Begriff eines solchen verpslicht tenden 'Sollens' nicht gefunden, sondern die Begriffe des 'Guten' und 'Bösen' nur durch theoretische Begriffe des Harmonierens oder Nichtharmonierens einer Handlungsweise mit der Selbstentwicklungstendenz des Absoluten ersetzt.

§ 20.

Form ell unterscheiben sich die beiden Behandlungsweisen daburch, daß die realistische von allgemeinen Gesetzen des Handelns ausgeht, aus denen für jeden einzelnen Fall der Veranlassung zum Handeln die in Betracht der Umstände notwendige specielle Maxime des Handelns abgeleitet werden kann, und aus denen die Wissenschaft außerdem, indem sie die empirische Natur des Menschen und ber immer wiederkehrenden geselligen Verhältnisse in Betracht zieht, auch eine Reihe von beständigen für den Einzelnen und die Geselschaft gültigen Lebenszwecken entwickeln kann. Diese letze Aufgabe kann specieller 'praktische Philosophie' heißen, während die Lehre von der Ausbildung des Charakters gemäß den allgemeinen sittlichen Prinzipien 'Moral' oder 'Ethik' ist.

Der Ibealismus kommt in der Regel zu einer speciellen Ausscheidung dieser Disciplinen nicht. Das 'Gute' erscheint ihm nicht als ein bloß Seinsollendes, sondern zugleich als ein ewig Seiendes. Sowohl der einzelne Mensch, als die Gesellschaft und die Geschichte der Gesellschaft sind für ihn Momente in der Entwicklung des Absoluten'. Als 'gut' erscheint ihm daher, was dem Sinn dieser Entwicklung sich anbequemt.

Dritter Abschnitt. Religionsphilosophie.

§ 21.

Ein gemeinsamer Abschluß für die theoretischen und die praktisch-philosophischen Untersuchungen wird in der Religionsphilosophie gesucht.

Wir bezeichnen diesen Teil gerade mit diesem Namen, weil in der Religion das menschliche Gemüt stets diesen Abschluß seiner Weltansicht gesucht hat, d. h. Gewißheit über die letzte und höchste Ursache der Wirklickeit, von welcher jede Einzeluntersuchung, da sie von beschränkten Punkten ausgeht, nur eine einseitige Aufklärung giedt; — ganz besonders aber Gewißheit darüber, wie das, was in unserm Gewissen als das einzig Wertvolle erscheint, wie also das Gute' und das Schöne' eine ihrem Wert entsprechende Geltung in dem Ganzen der Welt besitzen; — endlich eine aus den Resultaten dieser Bemühungen folgende Ergänzung unsere Erfahrung von der Welt durch die Anschauung einer der Erfahrung entzogenen übersinnlichen Fortsetzung der Welt.

Alle biese Aufgaben hat in ber 'Religion' entweder das Gemüt durch lebendige Phantasie gelöst oder eine Offenbarung hat die Lösung gegeben. Im ersten Fall hat die Philosophie die Beweggründe, von denen die Phantasie geleitet wurde, aufzuklären, zu prüsen und zu berichtigen. Im zweiten hat sie nachzuweisen, welchen an und für sich berechtigten Forderungen des Gemütes die 'Ofsenbarung' eine von der Bernunft nicht erfindbare, wohl aber, wenn sie da ist, verständliche Befriedigung gewährt.

Aber auch abgesehen von diesem Verhältnis zur 'Religion' als einer vorgesundenen Thatsache, hat die Philosophie die größte Aufsorderung in sich selbst, über den Zusammenhang ihrer theoretischen und ihrer ethischen Weltansicht nachzudenken.

§ 22.

Gelänge diese Aufgabe vollständig, so würde die 'Religionsphilosophie' unmittelbar aus dem Wege der Untersuchung in den Weg einer stetigen, shstematischen Darstellung der philosophischen Wahrheit übergehen können, da sie ja alle Resultate der Untersuchung in eine Einheit verschmolzen hätte.

Allein die Philosophie endigt hier mit einem unerreichbaren Ideal: nämlich mit der Überzeugung, daß die allgemeinen denknotwendigen Geses, nach denen wir alle Wirklichkeit beurteilen, zweitens die Urthatsachen dieser Wirklichkeit, drittens die höchsten Ideen des Guten und Schönen, die uns als letzte Zwecke der Welt vorschweben, vollkommen zusammengehörige Momente eines und desselben höchsten Prinzips, der Natur Gottes sind, daß wir aber gleichwohl diese Zusammengehörigkeit nicht nachweisen können. Daraus, daß diese allgemeinen Gesetz der Mathematik gelten, solgt nicht, daß diese empirisch gegebene Natur notwendig, eine andere unmöglich ist. Beide, die Gesetze wie die Thatsachen, scheinen uns möglich und gültig, auch wenn keine Idee des Guten die Welt beherrschte. Kurz, für uns sind Gesetze, Thatsachen und Zwecke (Ideen) drei voneinander verschiedene, auseinander nicht ableitbare Brinzwien.

Deshalb wird die Philosophie niemals eine solche stetige Wissenschaft sein, daß sie von Einem höchsten Prinzip aus alle ihre Resultate in stetiger Reihensolge ableiten könnte, sondern ihre Untersuchungen werden in metaphhsische über die Möglichkeit, in naturphilosophische über den faktischen Zusammenhang der Wirklichkeit, und in religionsphilosophische über die ibeale Bebeutsamkeit und die Zwecke des Weltlauss zerfallen.

• . . . 1 ,

Drud von 3. B. Birfchfelb in Leipzig.

